Housing

Bulletin mensuel Information d'information Monthly sur le logement



Housing market intelligence you can count on. Marché de l'habitation : notre savoir à votre service.

CMHC—HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for more than 65 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that the Canadian housing system remains one of the best in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, environmentally sustainable and affordable housing solutions that will continue to create vibrant and healthy communities and cities across the country.

For more information, visit our website at www.cmhc.ca

You can also reach us by phone at 1-800-668-2642 or by fax at 1-800-245-9274. Outside Canada call 613-748-2003 or fax to 613-748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1-800-668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is available for free on CMHC's website. You can view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to www.cmhc.ca/housingmarketinformation

For more information on MAC and the wealth of housing market information available to you, visit us today at www.cmhc.ca/housingmarketinformation

To subscribe to priced, printed editions of MAC publications, call 1-800-668-2642.

©2014 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at chic@cmhc.ca; 613-748-2367 or 1-800-668-2642.

For permission, please provide CHIC with the following information: Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.

LA SCHL: AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme national responsable de l'habitation au Canada, et ce, depuis plus de 65 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le système canadien de logement demeure l'un des meilleurs du monde. La SCHL aide les Canadiens à accéder à un large éventail de solutions de logements durables, abordables et de qualité, favorisant ainsi la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL à l'adresse suivante : <u>www.schl.ca</u>. Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone, au 1-800-668-2642, ou par télécopieur, au 1-800-245-9274.

De l'extérieur du Canada: 613-748-2003 (téléphone); 613-748-2016 (télécopieur).

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le 1-800-668-2642...

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est offerte gratuitement, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le www.schl.ca/marchedelhabitation.

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au www.schl.ca/marchedelhabitation.

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications du CAM, veuillez composer le 1-800-668-2642.

© 2014, Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source: SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH); courriel : dhic@schl.ca – téléphone : 613-748-2367 ou I -800-668-2642.

 $\label{thm:condition} \mbox{Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH:}$

Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

INTRODUCTION AND DEFINITIONS

INTRODUCTION ET DÉFINITIONS

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA levels)

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial) (Available at end of Quarter)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province)
(Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

SYMBOLS / SIGNES CONVENTIONNELS

** Not available / Non disponible

*** Infinity / Indéfini

+ Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités

- Nil or Zero / Néant ou zéro

-- Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué

(r) Revised / Chiffres révisés

GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS / ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

AR Agglomération de recensement P Parish / Paroisse

C City / Cité PAR Parish

CY City PE Paroisse

CÉ Cité RDA Regional district electoral area

CA Census Agglomeration RGM Regional municipality

Com Community RMR Région métropolitaine de recensement

CM County (municipality) RM Rural municipality

CMA Census Metropolitan Area RV Resort village

CT Canton (municipalité de) SM Specialized municipality

CU Cantons unis (municipalité de) SV Summer village

DM District municipality T Town

IM Island Municipality TV Town / Ville

M Municipality TP Township

MÉ Municipalité V Ville

MD Municipal district VL Village

MU Municipality

INTRODUCTION

The statistics contained in this publication are the results of two National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

SURVEY COVERAGE

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 50,000 as defined by the 2011 Census. In urban areas with populations of 10,000 to 49,999, all Starts are enumerated in the last month of each quarter (i.e. four times a year, in March, June, September and December). In these centres with quarterly enumeration, Completion activity is modelled based on historical patterns. Monthly Starts and Completion activity in these quarterly locations are statistically estimated at a provincial level for single and multi categories. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis, also in the last month of each quarter (i.e. in March, June, September and December).

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

CONCEPTS AND DEFINITIONS

A "start" for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A "completion" is defined as the stage at which all proposed construction work on the building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units "**under construction**" as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being "absorbed" when a binding, non-conditional agreement is made to buy the dwelling.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

INTRODUCTION

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de deux relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

ÉTENDUE DES ENQUÊTES

L'enquête du Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectuée tous les mois dans les centres urbains de plus de 50 000 habitants, selon les données du recensement de 2011. Dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, le dénombrement de toutes les mises en chantier est effectué le dernier mois de chaque trimestre (c.-à.-d. quatre fois par année, en mars en juin, en septembre et en décembre). Dans ces centres urbains où le dénombrement est trimestriel, le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Les mises en chantier et les achèvements mensuels y sont évalués au moyen de modèles statistiques, au niveau provincial, dans les catégories des maisons individuelles et des logements collectifs. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et elle est réalisée le dernier mois de chaque trimestre (c.-à.-d. en mars, en juin, en septembre et en décembre).

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu' on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendu. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ces logements soient écoulés sur le marché.

CONCEPTS ET DÉFINITIONS

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, "**mise en chantier**" (ou logement mis en chantier) désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

"Achèvement" (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dan certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 pour-cent des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements "en construction" à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est "écoulé" lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire de vente.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are seasonal dwellings, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and hostel accommodation, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

Market housing is defined as housing that is marketed to the general public for sale or rent.

A "dwelling unit" is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

TYPE OF DWELLING

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A "single-detached" dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A "semi-detached" dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A "row" dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An "apartment and other" dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

Seasonally Adjusted at Annual Rate (SAAR) is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que les habitations saisonnières (chalets d'été, de chasse, de ski, roulettes, maisons flottantes) et les logements de type foyer (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Logement du marché désigne le logement destiné au grand public, à vendre ou à louer.

Le terme "logement" désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

TYPE DE LOGEMENT

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une "maison individuelle" est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

Une "maison jumelée" désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une "maison en bande" est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie "appartement et autre" englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triplex, duplex jumelés et duplex en bande.

DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

Les données désaisonnalisées annualisées (DDA) ou "taux annuels désaisonnalisés" sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

DEFINITIONS OF CENSUS AREAS REFERRED TO IN THIS PUBLICATION ARE AS FOLLOWS:

Census metropolitan area (CMA) and census agglomeration (CA) - 2011 Census

The general concept of these standard units is one of an urban core, and the adjacent urban and rural areas that have a high degree of social and economic integration with that urban core, as measured by commuting flows derived from Census of Population data on place of work.

Census metropolitan area (CMA)

To form a census metropolitan area (CMA), the urban core must have a population of at least 50,000 and the area (CMA) must have a population of at least 100,000. Once an area becomes a CMA, it is retained as a CMA even if the population of its urban core declines below 50,000.

Census agglomeration (CA)

To form a census agglomeration (CA), the urban core must have a population of at least 10,000. If the population of the urban core of a CA declines below 10,000, the CA is retired.

As of March 2002, CAs are no longer required to have an urban core population count of 100,000 to be promoted to the status of a CMA. Instead, CAs will assume the status of a CMA if they have attained a total population of at least 100,000 and an urban core of 50,000 or more.

Census subdivision (CSD) - 2011 Census

Census subdivision is a general term for municipalities as determined by provincial or territorial legislation, or areas treated as municipal equivalents for statistical purposes. Municipalities are units of local government.

For more information, visit Statistics Canada website at: www.statcan.ca

DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

Région métropolitaine de recensement (RMR) et agglomération de recensement (AR) - recensement de 2011

Le concept général appliqué à ces unités normalisées consiste à relier un noyau urbain aux régions urbaines et rurales adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est élevé, lequel est déterminé par le pourcentage de navetteurs établi d'après les données du recensement de la population sur le lieu de travail.

Région métropolitaine de recensement (RMR)

Pour former une région métropolitaine de recensement (RMR), le centre urbain doit compter au moins 50 000 habitants et la région (RMR) doit compter au moins 100 000 habitants. Une RMR restera une RMR même si la population de son noyau urbain devient inférieure à 50 000 habitants.

Agglomération de recensement (AR)

Pour former une agglomération de recensement (AR), le centre urbain doit compter au moins 10 000 habitants. Si la population du noyau urbain d'une AR devient inférieure à 10 000 habitants, l'AR est retirée du programme.

Depuis mars 2002, il n'est plus exigé des AR que leur centre urbain compte 100 000 habitants pour devenir une RMR. Maintenant, il suffi t qu'une AR compte au moins 100 000 habitants et un centre urbain de 50 000 habitants ou plus pour devenir une RMR.

Subdivision de recensement (SDR) - recensement de 2011

La subdivision de recensement est un terme générique qui désigne les municipalités telles que définies par les lois provinciales ou territoriales, ou les territoires considérés comme étant équivalents municipaux à des fins statistiques. Les municipalités sont des unités d'administration locale.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de Statistique Canada à l'adresse suivante: www.statcan.ca

Housing information monthly

Bulletin mensuel d'information sur le logement

VOLUME A

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND UNDER CONSTRUCTION (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

MARCH 2014

MARS 2014

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Tableau A1-1 A1-2: Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus)

Table A1-3: Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Tableau A1-3: Logements mis en chantier cumulatifs et achevés, par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 50,000+)

Tableau A2-I A2-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)

Table A3-I A3-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Table A4-1: Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Tableau A4-I: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés, par type (grandes AR)

Table A5-I: Under Construction by Dwelling Type (CMA)

Tableau A5-1: Logements en construction, par type (RMR)

Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type (Large CA)

Tableau A5-2: Logements en construction, par type (grandes AR)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Tableau A6-1: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par type (RMR)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par type (grandes AR)

Data on 2011 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2011.

Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

		Singles Individuels	Multiples	Total
VAN/JANV	Nfld.Lab./T,-N,-L.	48	18	66
	P.E.I./ÎPÉ.	4	13	17
	N.S./NÉ.	66	25	91
	N.B./NB.	26	14	40
	Que./Qc	253	1,253	1,506
	Ont./Ont.	1,191	2,921	4,112
	Man./Man.	99	87	186
	Sask./Sask.	136	432	568
	Alta/Alb.	1,036	1,464	2,500
	B.C./CB.	464	1,439	1,903
	Canada	3,323	7,666	10,989
FEB/FÉV	Nfld.Lab./TNL.	40	56	96
	P.E.I./ÎPÉ.	3	7	10
	N.S./NÉ.	42	18	60
	N.B./NB.	18	28	46
	Que./Qc	261	1,965	2,226
	Ont./Ont.	812	3,191	4,003
	Man./Man.	113	78	191
	Sask./Sask.	140	177	317
	Alta/Alb.	1,297	1,174	2,471
	B.C./CB.	522	1,095	1,617
	Canada	3,248	7,789	11,037
MAR/MARS	Nfld.Lab./TNL.	12	5	17
	P.E.I./ÎPÉ.	3	-	3
	N.S./NÉ.	67	72	139
	N.B./NB.	16	-	16
	Que./Qc	393	1,664	2,057
	Ont./Ont.	888	1,568	2,456
	Man./Man.	154	56	210
	Sask./Sask.	146	177	323
	Alta/Alb.	1,083	1,675	2,758
	B.C./CB.	541	1,499	2,040
	Canada	3,303	6,716	10,019

Table A1-2 - Tableau A1-2

Provincial Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

First Quarter	2014 -	Premier	trimestre 2014	

		Singles Individuels	Multiples	Total
JAN/JANV	Nfld.Lab./TNL.	80	16	96
	P.E.I./ÎPÉ.	16	47	63
	N.S./NÉ.	129	176	305
	N.B./NB.	63	38	101
	Que./Qc	624	1,736	2,360
	Ont./Ont.	1,476	1,894	3,370
	Man./Man.	225	178	403
	Sask./Sask.	290	225	515
	Alta/Alb.	1,052	2,153	3,205
	B.C./CB.	663	1,209	1,872
	Canada	4,618	7,672	12,290
FEB/FÉV	Nfld.Lab./TNL.	105	27	132
	P.E.I./ÎPÉ.	3	18	21
	N.S./NÉ.	112	45	157
	N.B./NB.	66	137	203
	Que./Qc	527	1,394	1,921
	Ont./Ont.	1,466	2,404	3,870
	Man./Man.	188	116	304
	Sask./Sask.	248	180	428
	Alta/Alb.	1,490	772	2,262
	B.C./CB.	638	1,656	2,294
	Canada	4,843	6,749	11,592
MAR/MARS	Nfld.Lab./TNL.	113	27	140
	P.E.I./ÎPÉ.	20	5	25
	N.S./NÉ.	145	56	201
	N.B./NB.	80	20	100
	Que./Qc	418	1,169	1,587
	Ont./Ont.	1,613	2,419	4,032
	Man./Man.	165	97	262
	Sask./Sask.	218	260	478
	Alta/Alb.	1,053	1,129	2,182
	B.C./CB.	516	1,338	1,854
	Canada	4,341	6,520	10,861

Table A1-3 - Tableau A1-3

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	100	80	180
	P.E.I./ÎPÉ.	10	20	30
	N.S./NÉ.	175	115	290
	N.B./NB.	59	42	101
	Que./Qc	907	4,881	5,788
	Ont./Ont.	2,891	7,679	10,570
	Man./Man.	367	220	587
	Sask./Sask.	422	784	1,206
	Alta/Alb.	3,416	4,314	7,730
	B.C./CB.	1,528	4,032	5,560
	Canada	9,875	22,167	32,042
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	297	71	368
	P.E.I./ÎPÉ.	39	70	109
	N.S./NÉ.	386	279	665
	N.B./NB.	209	195	404
	Que./Qc	1,569	4,299	5,868
	Ont./Ont.	4,555	6,718	11,273
	Man./Man.	578	391	969
	Sask./Sask.	757	666	1,423
	Alta/Alb.	3,595	4,055	7,650
	B.C./CB.	1,817	4,202	6,019
	Canada	13,802	20,946	34,748

Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	9	-	-	-	9
	P.E.I./ÎPÉ.	3	-	-	-	3
	N.S./NÉ.	40	8	8	50	106
	N.B./NB.	14	-	-	-	14
	Que./Qc	320	174	89	1,261	1,844
	Ont./Ont.	828	190	537	829	2,384
	Man./Man.	145	18	27	-	190
	Sask./Sask.	132	20	4	98	254
	Alta/Alb.	954	354	197	1,083	2,588
	B.C./CB.	488	54	205	1,211	1,958
	Canada	2,933	818	1,067	4,532	9,350
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	88	-	-	25	113
	P.E.I./ÎPÉ.	18	4	1	-	23
	N.S./NÉ.	100	14	3	1	118
	N.B./NB.	70	20	-	-	90
	Que./Qc	299	104	31	951	1,385
	Ont./Ont.	1,460	212	588	1,542	3,802
	Man./Man.	124	16	18	49	207
	Sask./Sask.	181	16	12	181	390
	Alta/Alb.	909	286	143	684	2,022
	B.C./CB.	441	42	168	1,087	1,738
	Canada	3,690	714	964	4,520	9,888
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./TNL.	987	8	35	525	1,555
	P.E.I./ÎPÉ.	64	12	16	179	271
	N.S./NÉ.	359	114	156	1,973	2,602
	N.B./NB.	380	208	110	710	1,408
	Que./Qc	1,969	940	820	20,335	24,064
	Ont./Ont.	12,012	2,078	7,681	68,862	90,633
	Man./Man.	1,127	72	521	2,362	4,082
	Sask./Sask.	2,026	360	700	2,920	6,006
	Alta/Alb.	8,516	2,672	3,054	13,902	28,144
	B.C./CB.	5,313	727	2,671	19,513	28,224
	Canada	32,753	7,191	15,764	131,281	186,989

Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus

January	March	2014	-	janvier	-	mars 201	4

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	89	-	-	64	153
	P.E.I./ĨPÉ.	8	2	3	7	20
	N.S./NÉ.	109	24	13	50	196
	N.B./NB.	52	26	-	16	94
	Que./Qc	741	398	179	3,974	5,292
	Ont./Ont.	2,708	338	1,570	5,740	10,356
	Man./Man.	344	26	63	95	528
	Sask./Sask.	384	98	62	427	971
	Alta/Alb.	3,031	950	685	2,578	7,244
	B.C./CB.	1,367	180	697	3,052	5,296
	Canada	8,833	2,042	3,272	16,003	30,150
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	238	-	-	64	302
	P.E.I./ÎPÉ.	34	6	1	55	96
	N.S./NÉ.	256	54	19	103	432
	N.B./NB.	180	68	20	107	375
	Que./Qc	1,149	342	94	3,593	5,178
	Ont./Ont.	4,100	602	1,788	4,065	10,555
	Man./Man.	475	36	59	249	819
	Sask./Sask.	634	90	97	353	1,174
	Alta/Alb.	3,146	898	701	2,401	7,146
	B.C./CB.	1,572	252	548	3,267	5,639
	Canada	11,784	2,348	3,327	14,257	31,716

Table A3-1 - Tableau A3-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	100	-	-	80	180
	P.E.I./ÎPÉ.	10	2	11	7	30
	N.S./NÉ.	175	36	28	51	290
	N.B./NB.	59	26	-	16	101
	Que./Qc	907	502	202	4,177	5,788
	Ont./Ont.	2,891	354	1,585	5,740	10,570
	Man./Man.	367	36	63	121	587
	Sask./Sask.	422	100	158	526	1,206
	Alta/Alb.	3,416	966	718	2,630	7,730
	B.C./CB.	1,528	232	700	3,100	5,560
	Canada	9,875	2,254	3,465	16,448	32,042
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	297	4	-	67	368
	P.E.I./ÎPÉ.	39	6	9	55	109
	N.S./NÉ.	386	74	38	167	665
	N.B./NB.	209	68	20	107	404
	Que./Qc	1,569	430	98	3,771	5,868
	Ont./Ont.	4,555	640	1,880	4,198	11,273
	Man./Man.	578	68	66	257	969
	Sask./Sask.	757	98	167	401	1,423
	Alta/Alb.	3,595	908	742	2,405	7,650
	B.C./CB.	1,817	302	585	3,315	6,019
	Canada	13,802	2,598	3,605	14,743	34,748
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./TNL.	1,040	8	51	547	1,646
	P.E.I./ÎPÉ.	70	14	24	201	309
	N.S./NÉ.	513	148	213	2,061	2,935
	N.B./NB.	420	208	123	751	1,502
	Que./Qc	2,223	1,048	876	21,854	26,001
	Ont./Ont.	12,456	2,116	8,203	69,037	91,812
	Man./Man.	1,180	96	565	2,469	4,310
	Sask./Sask.	2,093	368	962	3,486	6,909
	Alta/Alb.	9,004	2,690	3,175	14,153	29,022
	B.C./CB.	5,736	824	2,817	19,926	29,303
	Canada	34,735	7,520	17,009	134,485	193,749

Table A3-2 - Tableau A3-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	100	-	-	80	180
	P.E.I./ÎPÉ.	10	2	11	7	30
	N.S./NÉ.	175	36	28	51	290
	N.B./NB.	59	26	-	16	101
	Que./Qc	907	502	202	4,177	5,788
	Ont./Ont.	2,891	354	1,585	5,740	10,570
	Man./Man.	367	36	63	121	587
	Sask./Sask.	422	100	158	526	1,206
	Alta/Alb.	3,416	966	718	2,630	7,730
	B.C./CB.	1,528	232	700	3,100	5,560
	Canada	9,875	2,254	3,465	16,448	32,042
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	297	4	-	67	368
	P.E.I./ÎPÉ.	39	6	9	55	109
	N.S./NÉ.	386	74	38	167	665
	N.B./NB.	209	68	20	107	404
	Que./Qc	1,569	430	98	3,771	5,868
	Ont./Ont.	4,555	640	1,880	4,198	11,273
	Man./Man.	578	68	66	257	969
	Sask./Sask.	757	98	167	401	1,423
	Alta/Alb.	3,595	908	742	2,405	7,650
	B.C./CB.	1,817	302	585	3,315	6,019
	Canada	13,802	2,598	3,605	14,743	34,748

Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement March 2014 - mars 2014

Singles Semis Row Other Singles Semis Row Other			Star	to / Mic on cha	ntior		Completions / Achevés				
Singles Semis Se			Start	S / MIS en chai	,						
Barne		Indivi-		En	and Other App. et	Total	Indivi-		En	and Other App. et	Total
Brantford	Abbotsford-Mission	10	-	-	2		13	-	-		
Calgary 450 98 157 962 1,667 377 72 101 578 Edmonton 429 242 14 67 752 424 200 42 106 Greater Sudbury/Grand Sudbury	Barrie	15		-		15	26	-	14	177	217
Edmonton	Brantford	7	-	_	-	7	7	-		-	7
Creater Subbury/Grand Sudbury	Calgary	450	98	157	962		377				
Sudbuy . <td>Edmonton</td> <td>429</td> <td>242</td> <td>14</td> <td>67</td> <td>752</td> <td>424</td> <td>200</td> <td>42</td> <td>106</td> <td>772</td>	Edmonton	429	242	14	67	752	424	200	42	106	772
Hallifax		-		-	-	-	17	-			17
Hamilton	Guelph	8		-						1	36
Kelowna 57 10 - 6 73 32 - 7 5 Kingston 10 4 - 14 14 14 4 - Kitchener-Cambridge-Waterloo 50 2 28 49 129 52 4 38 16 London 64 - 22 - 86 73 17 2 Moncton 4 - - - 4 23 12 - - Montréal 164 50 40 885 1,139 147 36 7 659 Ottawa-Gatineau 72 14 47 2 135 49 2 7 - Gatineau 18 20 18 139 195 26 4 15 122 Ottawa-Gatineau 54 6 80 287 427 103 28 90 213 Peterborough	Halifax	38	6	8	50	102	90	2	3	1	96
Kingston 10 4 - 14 14 - 4 - Kifchener-Cambridge-Waterloo 50 2 28 49 129 52 4 38 16 London 64 - 22 - 86 73 - 117 2 Moncton 4 - - - 4 23 12 - - Montréal 164 50 40 885 1,139 147 36 7 659 Oshawa 72 14 47 2 135 49 2 7 - - Ottawa-Galineau 72 26 98 426 622 129 32 105 335 Galineau 18 20 18 139 195 26 4 115 122 Ottawa 54 6 80 287 427 103 28 90 213 12 10 <t< td=""><td>Hamilton</td><td>91</td><td>-</td><td>74</td><td>-</td><td>165</td><td>120</td><td>14</td><td>78</td><td>-</td><td>212</td></t<>	Hamilton	91	-	74	-	165	120	14	78	-	212
Kitchener-Cambridge-Waterloo So 2 28 49 129 Sc 4 38 16	Kelowna	57	10	-	6	73	32	-	7	5	44
Naterioo 50 2 28 49 129 52 4 38 16	Kingston	10	4	-		14	14	-	4	-	18
Moncton 4 - - 4 23 12 - - Montréal 164 50 40 885 1,139 147 36 7 659 Oshawa 72 14 47 2 135 49 2 7 - Ottawa-Gatineau 18 20 18 139 195 26 4 15 122 Ottawa 54 6 80 287 427 103 28 90 213 Peterborough 4 - - 4 10 - 10 29 Québec 64 66 8 80 218 42 34 6 102 Regina 64 16 4 98 182 37 - 4 81 Sajuray 11 10 3 20 44 12 6 - 21 St. Catharines-Niagara 35 <td></td> <td>50</td> <td>2</td> <td>28</td> <td>49</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td>		50	2	28	49			4			
Montréal 164 50 40 885 1,139 147 36 7 659 Oshawa 72 14 47 2 135 49 2 7 - Ottawa-Gatineau 72 26 98 426 622 129 32 105 335 Gatineau 18 20 18 139 195 26 4 15 122 Ottawa 54 6 80 287 427 103 28 90 213 Peterborough 4 - - - 4 10 - 10 29 Québec 64 66 8 80 218 42 34 6 102 Regina 64 16 4 98 182 37 - 4 81 Saguenay 11 10 3 20 44 12 6 - 21	London	64	-	22	-	86	73	-	17	2	
Oshawa 72 14 47 2 135 49 2 7 - Ottawa-Gatineau 72 26 98 426 622 129 32 105 335 Gatineau 18 20 18 139 195 26 4 15 122 Ottawa 54 6 80 287 427 103 28 90 213 Peterborough 4 - - - 4 10 - 10 29 Québec 64 66 8 80 218 42 34 6 102 Regina 64 16 4 98 182 37 - 4 81 Saguenay 11 10 3 20 44 12 6 - 21 St. Catharines-Niagara 35 10 33 - 78 96 10 24 67 <tr< td=""><td>Moncton</td><td>4</td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>4</td><td>23</td><td>12</td><td>-</td><td>-</td><td>35</td></tr<>	Moncton	4		-	-	4	23	12	-	-	35
Ottawa-Gatineau 72 26 98 426 622 129 32 105 335 Gatineau 18 20 18 139 195 26 4 15 122 Ottawa 54 6 80 287 427 103 28 90 213 Peterborough 4 - - 4 10 - 10 29 Québec 64 66 8 80 218 42 34 6 102 Regina 64 16 4 98 182 37 - 4 81 Saguenay 111 10 3 20 44 12 6 - 21 St. Catharines-Niagara 35 10 33 - 78 96 10 24 67 St. John's 9 - - - 2 15 2 - - - 5 <td>Montréal</td> <td>164</td> <td>50</td> <td>40</td> <td>885</td> <td>1,139</td> <td>147</td> <td>36</td> <td>7</td> <td>659</td> <td></td>	Montréal	164	50	40	885	1,139	147	36	7	659	
Gatineau 18 20 18 139 195 26 4 15 122 Ottawa 54 6 80 287 427 103 28 90 213 Peterborough 4 - - - 4 10 - 10 29 Québec 64 66 8 80 218 42 34 6 102 Regina 64 16 4 98 182 37 - 4 81 Saguenay 11 10 3 20 44 12 6 - 21 St. Catharines-Niagara 35 10 33 - 78 96 10 24 67 Saint John 2 - - - 2 15 2 - - St. John's 9 - - - 9 88 - - 25 Sask	Oshawa	72	14	47	2	135	49	2	7	-	58
Ottawa 54 6 80 287 427 103 28 90 213 Peterborough 4 - - - 4 10 - 10 29 Québec 64 66 8 80 218 42 34 6 102 Regina 64 16 4 98 182 37 - 4 81 Saguenay 11 10 3 20 44 12 6 - 21 St. Catharines-Niagara 35 10 33 - 78 96 10 24 67 Saint John 2 - - - 2 15 2 - - 26 St. John's 9 - - - 9 88 - - 25 Saskatoon 68 4 - - 72 144 16 8 100	Ottawa-Gatineau										
Peterborough 4 - - - 4 10 - 10 29 Québec 64 66 8 80 218 42 34 6 102 Regina 64 16 4 98 182 37 - 4 81 Saguenay 111 10 3 20 44 12 6 - 21 St. Catharines-Niagara 35 10 33 - 78 96 10 24 67 Saint John 2 - - - 2 15 2 - - - 2 15 2 - - - 2 15 2 - - - - 2 15 2 -	Gatineau	18	20	18	139						
Québec 64 66 8 80 218 42 34 6 102 Regina 64 16 4 98 182 37 - 4 81 Saguenay 11 10 3 20 44 12 6 - 21 St. Catharines-Niagara 35 10 33 - 78 96 10 24 67 Saint John 2 - - - 2 15 2 - - 26 St. John's 9 - - - 9 88 - - 25 Saskatoon 68 4 - - 72 144 16 8 100 Sherbrooke 26 10 16 27 79 21 14 3 9 Thunder Bay - - - - 18 - - - - -	Ottawa	54	6	80	287	427			90	213	
Regina 64 16 4 98 182 37 4 81 Saguenay 11 10 3 20 44 12 6 - 21 St. Catharines-Niagara 35 10 33 - 78 96 10 24 67 Saint John 2 - - - 2 15 2 - - - St. John's 9 - - - 9 88 - - 25 Saskatoon 68 4 - - 72 144 16 8 100 Sherbrooke 26 10 16 27 79 21 14 3 9 Thunder Bay - - - - 18 - - - - Toronto 370 140 214 483 1,207 760 148 282 926 <td< td=""><td>Peterborough</td><td>4</td><td></td><td></td><td>-</td><td>4</td><td>10</td><td>-</td><td>10</td><td></td><td></td></td<>	Peterborough	4			-	4	10	-	10		
Saguenay 11 10 3 20 44 12 6 21 St. Catharines-Niagara 35 10 33 - 78 96 10 24 67 Saint John 2 - - - 2 15 2 - - St. John's 9 - - - 9 88 - - 25 Saskatoon 68 4 - - 72 144 16 8 100 Sherbrooke 26 10 16 27 79 21 14 3 9 Thunder Bay - - - - 18 - <td< td=""><td>Québec</td><td>64</td><td>66</td><td>8</td><td>80</td><td></td><td>42</td><td>34</td><td>6</td><td>102</td><td></td></td<>	Québec	64	66	8	80		42	34	6	102	
St. Catharines-Niagara 35 10 33 78 96 10 24 67 Saint John 2 - - 2 15 2 - - St. John's 9 - - 9 88 - - 25 Saskatoon 68 4 - - 72 144 16 8 100 Sherbrooke 26 10 16 27 79 21 14 3 9 Thunder Bay - - 18 -	Regina	64						-			122
Saint John 2 - - 2 15 2 - - St. John's 9 - - 9 88 - - 25 Saskatoon 68 4 - - 72 144 16 8 100 Sherbrooke 26 10 16 27 79 21 14 3 9 Thunder Bay - - - - 18 - </td <td></td> <td></td> <td>10</td> <td></td> <td>20</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>39</td>			10		20						39
St. John's 9 - - 9 88 - - 25 Saskatoon 68 4 - - 72 144 16 8 100 Sherbrooke 26 10 16 27 79 21 14 3 9 Thunder Bay - - - - - 18 - - - - Toronto 370 140 214 483 1,207 760 148 282 926 Trois-Rivières 4 8 - 60 72 16 - - 16 Vancouver 315 28 169 1,147 1,659 297 24 157 979 Victoria 30 6 7 35 78 44 4 4 59 Winnipeg 135 18 27 - 180 120 16 14 49	St. Catharines-Niagara	35	10	33	-	78			24	67	197
Saskatoon 68 4 - - 72 144 16 8 100 Sherbrooke 26 10 16 27 79 21 14 3 9 Thunder Bay - - - - - 18 - - - Toronto 370 140 214 483 1,207 760 148 282 926 Trois-Rivières 4 8 - 60 72 16 - - 16 Vancouver 315 28 169 1,147 1,659 297 24 157 979 Victoria 30 6 7 35 78 44 4 4 59 Windsor 18 2 4 - 24 18 - - - Winnipeg 135 18 27 - 180 120 16 14 49				-					-1	-	17
Sherbrooke 26 10 16 27 79 21 14 3 9 Thunder Bay - - - - - 18 - - - Toronto 370 140 214 483 1,207 760 148 282 926 Trois-Rivières 4 8 - 60 72 16 - - 16 Vancouver 315 28 169 1,147 1,659 297 24 157 979 Victoria 30 6 7 35 78 44 4 4 59 Windsor 18 2 4 - 24 18 - - - Winnipeg 135 18 27 - 180 120 16 14 49 CMA Total/Total RMR 2,696 770 973 4,407 8,846 3,345 652 952 4			-	-					-		
Thunder Bay - <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>				-							
Toronto 370 140 214 483 1,207 760 148 282 926 Trois-Rivières 4 8 - 60 72 16 - - 16 Vancouver 315 28 169 1,147 1,659 297 24 157 979 Victoria 30 6 7 35 78 44 4 4 59 Windsor 18 2 4 - 24 18 - - - Winnipeg 135 18 27 - 180 120 16 14 49 CMA Total/Total RMR 2,696 770 973 4,407 8,846 3,345 652 952 4,377		26	10	16	27	79			3	9	
Trois-Rivières 4 8 - 60 72 16 - - 16 Vancouver 315 28 169 1,147 1,659 297 24 157 979 Victoria 30 6 7 35 78 44 4 4 59 Windsor 18 2 4 - 24 18 - - - Winnipeg 135 18 27 - 180 120 16 14 49 CMA Total/Total RMR 2,696 770 973 4,407 8,846 3,345 652 952 4,377				-	-	-			-	-	18
Vancouver 315 28 169 1,147 1,659 297 24 157 979 Victoria 30 6 7 35 78 44 4 4 59 Windsor 18 2 4 - 24 18 - - - Winnipeg 135 18 27 - 180 120 16 14 49 CMA Total/Total RMR 2,696 770 973 4,407 8,846 3,345 652 952 4,377									282		
Victoria 30 6 7 35 78 44 4 4 59 Windsor 18 2 4 - 24 18 - - - Winnipeg 135 18 27 - 180 120 16 14 49 CMA Total/Total RMR 2,696 770 973 4,407 8,846 3,345 652 952 4,377	Trois-Rivières								-		
Windsor 18 2 4 - 24 18 - - - - Winnipeg 135 18 27 - 180 120 16 14 49 CMA Total/Total RMR 2,696 770 973 4,407 8,846 3,345 652 952 4,377									157		
Winnipeg 135 18 27 - 180 120 16 14 49 CMA Total/Total RMR 2,696 770 973 4,407 8,846 3,345 652 952 4,377									4	59	
CMA Total/Total RMR 2,696 770 973 4,407 8,846 3,345 652 952 4,377									-	-	18
					-						
Canada (50 000+) 2,933 818 1,067 4,532 9,350 3,690 714 964 4,520											
	Canada (50 000+)	2,933	818	1,067	4,532	9,350	3,690	714	964	4,520	9,888

Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement March 2014 - mars 2014

		Charles (Miss an abandian					Completions / Achevés			
		Start	ts / Mis en char				Com	pletions / Ache	1	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	1	-	-	-	1	6	-	7	-	13
Brandon	10	-	-	-	10	4	-	4	-	8
Cape Breton	2	2	-	-	4	10	12	-	-	22
Charlottetown	3	-	~	-	3	18	4	1	-	23
Chatham-Kent	3	-	7	-	10	22	-	-	-	22
Chilliwack	24	2	7	-	33	17	6	-	-	23
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	12	-	4	13	29	5	-	-	~	5
Drummondville	18	-	-	16	34			-	8	33
Fredericton	8	-	-	-	8	32	6	-	-	38
Granby	6	6	-	21	33	-	2	-	8	10
Grande Prairie	17	-	-	-	17	20	-	-	~	20
Kamloops	6	2	4	-	12	5	4	-	-	9
Kawartha Lakes	9	-	-	-	9		-	-	-	25
Lethbridge	11	6	4				-	-	-	27
Medicine Hat	9	4	~	40	53	13	-	-	-	13
Nanaimo	23	6	14	8	51	14	2	~	8	24
Norfolk	9	10	28	-	47	15	2	-		17
North Bay	-	-	-		-	2	_	-	-	2
Prince George	3	-	~	-	3				~	10
Red Deer	30	4	22	12	68	25	6	-	-	31
Rimouski	3	-	-	-	3		6	-	-	13
Saint-Hyacinthe	3	2	4	6			-	~	6	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	2	-	-	2			-	-	3
Sarnia	6	~	-	-	6	10	•	-	111	121
Sault Ste. Marie	2	2	-	-	4	3	-	-	-	3
Shawinigan	3	-	~	7	10	2	-	-	-	2
Vernon	8	-	-	-	8	6		-	2	8
Wood Buffalo	8	-	-	-	8	23	8	-	*	31
Large CA Total / Total Grandes AR	237	48	94	125	504	345	62	12	143	562
Canada (50 000+)	2,933	818	1,067	4,532	9,350	3,690	714	964	4,520	9,888

Table A5-1 - Tableau A5-1 Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

		Under Con	struction / En constru	ction	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford-Mission	148	-	61	381	590
Barrie	204	2	43	162	411
Brantford	152	6	85	-	243
Calgary	3,618	1,050	1,684	6,026	12,378
Edmonton	3,895	1,464	1,096	6,750	13,205
Greater Sudbury/Grand Sudbury	89	30	26	268	413
Guelph	78	44	129	588	839
Halifax	307	90	153	1,971	2,521
Hamilton	535	62	822	1,144	2,563
Kelowna	458	90	124	296	968
Kingston	99	8	63	463	633
Kitchener-Cambridge-Waterloo	254	10	264	2,060	2,588
London	422	4	262	1,363	2,051
Moncton	188	162	29	285	664
Montréal	1,126	396	527	15,353	17,402
Oshawa	514	24	188	378	1,104
Ottawa-Gatineau	1,069	206	1,194	4,841	7,310
Gatineau	118	40	91	947	1,196
Ottawa	951	166	1,103	3,894	6,114
Peterborough	159	-	54	131	344
Québec	176	230	63	2,062	2,531
Regina	1,169	158	331	1,728	3,386
Saguenay	35	44	3	304	386
St. Catharines-Niagara	430	102	449	136	1,117
Saint John	85	30	35	139	289
St. John's	987	8	35	525	1,555
Saskatoon	857	202	369	1,192	2,620
Sherbrooke	178	70	88	513	849
Thunder Bay	171	6	9	234	420
Toronto	7,125	1,528	3,890	57,650	70,193
Trois-Rivières	48	58	-	376	482
Vancouver	3,481	444	2,176	16,874	22,975
Victoria	385	58	84	1,356	1,883
Windsor	228	30	97	16	371
Winnipeg	1,028	58	410	2,063	3,559
CMA Total/Total RMR	29,698	6,674	14,843	127,628	178,843
Canada (50 000+)	32,753	7,191	15,764	131,281	186,989

Table A5-2 - Tableau A5-2
Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

		Under Con	struction / En constru	ction	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	73	10	70	-	15
Brandon	99	14	111	299	52
Cape Breton	52	24	3	2	8
Charlottetown	64	12	16	179	27
Chatham-Kent	50	2	22	132	20
Chilliwack	142	30	80	150	40
Cornwall	57	16	3	125	20
Courtenay	140	. 6	23	21	19
Drummondville	122	14		83	21
Fredericton	107	16	46	286	45
Granby	48	28	8	170	25
Grande Prairie	219	16	54	173	46
Kamloops	140	52	32	272	49
Kawartha Lakes	142	2	19		16
Lethbridge	369	46	66	22	50
Medicine Hat	88	12	-	56	15
Nanaimo	159	31	28	134	88
Norfolk	93	14	58	20	18
North Bay	42	2	3	2	
Prince George	132	8	46	25	21
Red Deer	185	30	69	310	59
Rimouski	36	24	-	86	14
Saint-Hyacinthe	15	28	37	201	28
Saint-Jean-sur-Richelieu	43	2	3	78	12
Sarnia	104	6	-	57	16
Sault Ste. Marie	40	4	22	39	10
Shawinigan	24	6	-	162	19
Vernon	128	8	17	4	15
Wood Buffalo	142	54	85	565	84
Large CA Total / Total Grandes AR	3,055	517	921	3,653	8,14
Canada (50 000+)	32,753	7,191	15,764	131,281	186,98

Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Starts	s / Mis en chan	tier			Com	oletions / Ache	vés	
	11	Signis	I Wils en Chan	10			Comp	Dietions / Acrie		
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford-Mission	43	-	-	6	49	44	-	6	70	120
Barrie	66	-	-	100	166	117	-	22	225	364
Brantford	32	-	13	-	45	44	4	19	-	67
Calgary	1,460	362	504	1,939	4,265	1,416	302	432	1,632	3,782
Edmonton	1,309	530	114	362	2,315	1,377	540	199	736	2,852
Greater Sudbury/Grand Sudbury		-	-	4	4	32	4		36	72
Guelph	30	6	11	8	55	41	10	46	29	126
Halifax	101	22	13	50	186	220	26	19	103	368
Hamilton	178	2	215	106	501	272	26	166	-	464
Kelowna	139	32	23	15	209	135	20	24	29	208
Kingston	28	4	4	-	36	59	-	8		67
Kitchener-Cambridge- Waterloo	135	4	117	252	508	117	8	111	167	403
London	168	-	44		212	185	6	64	2	257
Moncton	17	18	-	16	51	64	58	20	91	233
Montréal	393	138	103	2,951	3,585	577	144	47	2,340	3,108
Oshawa	178	14	95	22	309	150	8	34		192
Ottawa-Gatineau	292	52	227	633	1,204	474	100	317	1,122	2,013
Gatineau	57	30	22	321	430	115	14	27	275	431
Ottawa	235	22	205	312	774	359	86	290	847	1,582
Peterborough	15	-	-	-	15	42		14	29	85
Québec	122	122	8	274	526	150	92	10	681	933
Regina	165	58	34	114	371	188	30	75	187	480
Saguenay	19	22	3	46	90	68	20	3	84	175
St. Catharines-Niagara	130	24	96	-	250	170	18	49	118	355
Saint John	10	6	-	-	16	36	2	-	15	53
St. John's	89	-	-	64	153	238	-	-	64	302
Saskatoon	219	40	28	313	600	446	60	22	166	694
Sherbrooke	37	42	32	104	215	59	30	7	61	157
Thunder Bay	2	-	-	-	2	56		12	-	68
Toronto	1,336	238	727	4,789	7,090	2,137	402	908	2,497	5,944
Trois-Rivières	13	14	-	110	137	33	8	-	58	99
Vancouver	851	116	622	2,784	4,373	1,039	184	431	2,944	4,598
Victoria	115	8	19	49	191	135	20	45	146	346
Windsor	65	6	4	8	83	91	12	8	-	111
Winnipeg	325	26	63	86	500	451	34	47	245	777
CMA Total/Total RMR	8,082	1,906	3,119	15,205	28,312	10,663	2,168	3,165	13,877	29,873
Canada (50 000+)	8,833	2,042	3,272	16,003	30,150	11,784	2,348	3,327	14,257	31,716

Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Start	s / Mis en chan	tier			Com	pletions / Ache	evés	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	11	-	-	-	11	33	-	16	-	49
Brandon	19	-	-	9	28	24	2	12	4	42
Cape Breton	8	2	-	-	10	36	28	-		64
Charlottetown	8	2	3	7	20	34	6	1	55	96
Chatham-Kent	6	-	7	132	145	29	2	-	-	31
Chilliwack	62	6	11	68	147	49	8	7	-	64
Cornwall	15	4	-	3	22	12	6	6	4	28
Courtenay	33	2	4	17	56	25	4	4	2	35
Drummondville	38	2	-	57	97	59	12	-	19	90
Fredericton	25	2	-	-	27	80	8		1	89
Granby	16	18	4	21	59	24	8	-	20	52
Grande Prairie	46		-	-	46	79	4	-		83
Kamloops	19	4	4	88	115	49	6	14	51	120
Kawartha Lakes	16	-	-	-	16	50	2	-		52
Lethbridge	84	18	33	4	139	86	14	20	33	153
Medicine Hat	29	6		40	75	35				35
Nanaimo	59	12	14	24	109	56	8	7	21	92
Norfolk	26	12	32	4	74	38	6	12	-	56
North Bay	10	-	-	-	10	19	~	-	-	19
Prince George	17		-	-	17	20	2		1	23
Red Deer	82	12	22	169	285	75	18	22	-	115
Rimouski	12	4	~	4	20	22	12	-	20	54
Saint-Hyacinthe	5	4	7	41	57	6	2	-	14	22
Saint-Jean-sur- Richelieu	15	2		20	37	23		-	21	44
Sarnia	19	-	-	-	19	31	-		111	142
Sault Ste. Marie	7	2			9	16	2	3		21
Shawinigan	14	-	-	25	39	13	-		-	13
Vernon	29		-	1	30	20	- 2	10	3	33
Wood Buffalo	21	22	12	64	119	78	20	28		126
Large CA Total / Total Grandes AR	751	136	153	798	1,838	1,121	180	162	380	1,843
Canada (50 000+)	8,833	2,042	3,272	16,003	30,150	11,784	2,348	3,327	14,257	31,716

Housing information monthly

Bulletin mensuel d'information sur le logement

VOLUME B

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

MARCH 2014

MARS 2014

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10,000+

Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+

Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+

Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in Areas 10,000+(Available Quarterly)

Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+(Available Quarterly)

Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+ (Available Quarterly)

Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in All Areas (Available Quarterly)

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centre (Disponible trimestriellement)

Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All Areas (Available Quarterly)

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas (Available Quarterly)

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Data on 2011 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2011.

Table B1-1 - Tableau B1-1
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	ntic/Atlantiq	ue		Québec	Ontario		Prair	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201201	1,386	252	2,032	1,147	4,817	10,717	24,095	2,728	3,443	13,939	20,110	7,560	67,299
201202	1,759	411	1,985	701	4,856	11,108	24,520	2,932	4,210	14,937	22,079	6,181	68,744
201203	1,650	258	1,831	1,357	5,096	11,108	24,343	2,087	4,078	14,960	21,125	6,961	68,633
201204	1,531	191	2,068	1,203	4,993	11,047	28,623	2,420	3,967	15,016	21,403	6,917	72,983
201205	1,483	206	1,919	1,144	4,752	10,832	22,578	3,005	2,751	14,784	20,540	7,023	65,725
201206	1,593	239	1,878	1,357	5,067	10,836	23,280	1,714	4,413	15,318	21,445	6,820	67,448
201207	1,539	207	1,637	1,081	4,464	10,991	22,701	2,671	3,360	16,011	22,042	7,534	67,732
201208	1,536	227	1,846	1,099	4,708	10,965	24,334	2,781	3,860	14,921	21,562	6,295	67,864
201209	1,709	359	1,353	922	4,343	10,231	23,980	2,456	4,672	15,163	22,291	6,306	67,151
201210	1,445	197	1,857	914	4,413	10,042	23,784	2,492	3,818	14,605	20,915	6,560	65,714
201211	1,413	270	1,840	871	4,394	9,928	19,939	2,338	3,978	16,028	22,344	5,470	62,075
201212	1,649	325	1,750	1,130	4,854	9,721	22,803	2,437	3,262	16,227	21,926	7,125	66,429
201301	1,683	47	1,413	494	3,637	7,148	18,671	2,309	3,784	16,723	22,816	8,223	60,495
201302	1,351	198	1,174	1,298	4,021	8,976	22,243	2,557	3,090	16,093	21,740	7,928	64,908
201303	1,385	210	1,367	721	3,683	7,690	22,213	3,059	3,186	16,586	22,831	5,919	62,336
201304	1,682	186	1,288	476	3,632	8,439	23,216	3,789	2,847	17,479	24,115	6,441	65,843
201305	1,546	175	1,236	886	3,843	8,548	23,168	3,013	3,395	16,394	22,802	6,741	65,102
201306	1,475	262	1,289	802	3,828	8,572	21,902	2,519	2,873	15,878	21,270	6,677	62,249
201307	1,269	253	1,457	798	3,777	8,124	21,971	2,403	4,748	15,391	22,542	6,920	63,334
201308	1,509	102	1,318	914	3,843	8,663	20,928	2,216	3,190	16,487	21,893	7,253	62,580
201309	1,340	153	1,244	1,096	3,833	8,603	20,633	2,907	3,792	16,183	22,882	7,539	63,490
201310	1,408	196	1,307	907	3,818	9,175	21,281	2,439	3,874	17,267	23,580	7,826	65,680
201311	1,793	149	1,175	922	4,039	8,049	19,875	2,691	3,014	17,315	23,020	8,284	63,267
201312	1,383	142	916	924	3,365	7,458	19,622	2,997	3,048	14,327	20,372	7,661	58,478
201401	1,112	94	1,310	771	3,287	6,184	19,540	1,867	2,628	17,789	22,284	7,654	58,949
201402	1,542	145	1,211	974	3,872	6,606	16,208	2,280	2,435	18,337	23,052	8,525	58,263
201403	448	151	1,258	959	2,816	6,262	16,950	2,248	2,219	16,601	21,068	8,034	55,130

Table B1-2 - Tableau B1-2

Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	antic/Atlantic	que		Québec	Ontario		Prai	iries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201201	3,512	0	472	1,142	5,126	21,111	53,688	2,988	3,552	9,950	16,490	18,684	115,099
201202	291	0	1,575	582	2,448	31,045	43,887	240	3,636	13,946	17,822	22,439	117,641
201203	527	0	1,831	354	2,712	25,694	59,984	2,112	2,064	17,729	21,905	14,069	124,364
201204	1,373	744	514	646	3,277	42,908	68,280	1,176	4,716	20,622	26,514	15,176	156,155
201205	828	192	1,571	1,888	4,479	26,750	53,620	6,084	2,076	15,841	24,001	18,986	127,836
201206	732	864	1,596	1,914	5,106	32,609	46,602	1,476	3,660	15,689	20,825	27,343	132,485
201207	1,444	804	741	1,397	4,386	33,911	48,681	1,248	2,772	14,515	18,535	16,517	122,030
201208	963	600	4,457	1,690	7,710	30,374	60,873	4,320	3,780	11,585	19,685	22,019	140,661
201209	875	768	4,066	4,673	10,382	30,957	47,438	4,272	5,820	15,993	26,085	20,934	135,796
201210	694	420	6,711	953	8,778	25,615	41,754	2,256	5,484	16,117	23,857	19,797	119,801
201211	906	168	956	1,270	3,300	30,305	36,876	2,340	6,516	21,291	30,147	16,301	116,929
201212	848	600	864	470	2,782	25,448	52,486	384	5,328	11,546	17,258	12,972	110,946
201301	312	1,464	5,574	1,284	8,634	19,946	24,524	1,308	3,420	10,570	15,298	13,345	81,747
201302	368	96	56	1,126	1,646	23,915	42,318	1,320	720	14,699	16,739	13,180	97,798
201303	479	36	3,138	306	3,959	21,783	31,549	4,680	3,060	14,045	21,785	18,447	97,523
201304	377	48	776	160	1,361	25,439	24,275	4,308	2,604	19,727	26,639	16,420	94,134
201305	351	540	3,403	1,905	6,199	24,357	44,984	480	3,276	23,431	27,187	14,345	117,072
201306	481	360	1,044	2,570	4,455	21,575	37,763	3,504	4,272	19,801	27,577	22,805	114,175
201307	365	156	2,526	396	3,443	23,333	38,055	7,140	3,156	17,407	27,703	24,361	116,895
201308	334	24	691	2,032	3,081	21,331	46,662	1,392	6,432	9,675	17,499	18,056	106,629
201309	646	372	3,460	755	5,233	23,247	37,086	4,572	9,528	12,163	26,263	22,160	113,989
201310	1,450	60	2,814	1,071	5,395	23,405	47,412	3,036	4,620	17,626	25,282	16,326	117,820
201311	861	192	545	1,513	3,111	24,131	37,528	4,404	2,628	22,945	29,977	18,699	113,446
201312	451	552	428	1,491	2,922	26,609	33,811	1,668	2,460	18,282	22,410	23,119	108,871
201401	686	156	387	402	1,631	21,073	37,065	1,044	5,184	18,822	25,050	17,616	102,435
201402	2,637	84	370	1,258	4,349	40,628	41,467	936	2,124	14,475	17,535	13,336	117,315
201403	160	0	1,011	3	1,174	24,415	20,144	672	2,124	20,601	23,397	18,242	87,372

Table B1-3 - Tableau B1-3 Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total) Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	antic/Atlantic	que		Québec	Ontario		Pra	iries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201201	4,898	252	2,504	2,289	9,943	31,828	77,783	5,716	6,995	23,889	36,600	26,244	182,398
201202	2,050	411	3,560	1,283	7,304	42,153	68,407	3,172	7,846	28,883	39,901	28,620	186,385
201203	2,177	258	3,662	1,711	7,808	36,802	84,327	4,199	6,142	32,689	43,030	21,030	192,997
201204	2,904	935	2,582	1,849	8,270	53,955	96,903	3,596	8,683	35,638	47,917	22,093	229,138
201205	2,311	398	3,490	3,032	9,231	37,582	76,198	9,089	4,827	30,625	44,541	26,009	193,561
201206	2,325	1,103	3,474	3,271	10,173	43,445	69,882	3,190	8,073	31,007	42,270	34,163	199,933
201207	2,983	1,011	2,378	2,478	8,850	44,902	71,382	3,919	6,132	30,526	40,577	24,051	189,762
201208	2,499	827	6,303	2,789	12,418	41,339	85,207	7,101	7,640	26,506	41,247	28,314	208,525
201209	2,584	1,127	5,419	5,595	14,725	41,188	71,418	6,728	10,492	31,156	48,376	27,240	202,947
201210	2,139	617	8,568	1,867	13,191	35,657	65,538	4,748	9,302	30,722	44,772	26,357	185,515
201211	2,319	438	2,796	2,141	7,694	40,233	56,815	4,678	10,494	37,319	52,491	21,771	179,004
201212	2,497	925	2,614	1,600	7,636	35,169	75,289	2,821	8,590	27,773	39,184	20,097	177,375
201301	1,995	1,511	6,987	1,778	12,271	27,094	43,195	3,617	7,204	27,293	38,114	21,568	142,242
201302	1,719	294	1,230	2,424	5,667	32,891	64,561	3,877	3,810	30,792	38,479	21,108	162,706
201303	1,864	246	4,505	1,027	7,642	29,473	53,762	7,739	6,246	30,631	44,616	24,366	159,859
201304	2,059	234	2,064	636	4,993	33,878	47,491	8,097	5,451	37,206	50,754	22,861	159,977
201305	1,897	715	4,639	2,791	10,042	32,905	68,152	3,493	6,671	39,825	49,989	21,086	182,174
201306	1,956	622	2,333	3,372	8,283	30,147	59,665	6,023	7,145	35,679	48,847	29,482	176,424
201307	1,634	409	3,983	1,194	7,220	31,457	60,026	9,543	7,904	32,798	50,245	31,281	180,229
201308	1,843	126	2,009	2,946	6,924	29,994	67,590	3,608	9,622	26,162	39,392	25,309	169,209
201309	1,986	525	4,704	1,851	9,066	31,850	57,719	7,479	13,320	28,346	49,145	29,699	177,479
201310	2,858	256	4,121	1,978	9,213	32,580	68,693	5,475	8,494	34,893	48,862	24,152	183,500
201311	2,654	341	1,720	2,435	7,150	32,180	57,403	7,095	5,642	40,260	52,997	26,983	176,713
201312	1,834	694	1,344	2,415	6,287	34,067	53,433	4,665	5,508	32,609	42,782	30,780	167,349
201401	1,798	250	1,697	1,173	4,918	27,257	56,605	2,911	7,812	36,611	47,334	25,270	161,384
201402	4,179	229	1,581	2,232	8,221	47,234	57,675	3,216	4,559	32,812	40,587	21,861	175,578
201403	608	151	2,269	962	3,990	30,677	37,094	2,920	4,343	37,202	44,465	26,276	142,502

Table B2-1 - Tableau B2-1

Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	antic/Atlantic	que		Québec	Ontario		Pra	iries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201001	2,092	294	2,365	1,506	6,257	15,308	31,767	2,318	2,888	19,055	24,261	10,912	88,505
201002	1,961	349	1,759	1,432	5,501	14,009	25,969	2,371	2,843	17,546	22,760	10,218	78,457
201003	1,608	238	1,839	1,266	4,951	12,759	23,879	2,414	2,772	14,096	19,282	8,549	69,420
201004	1,626	184	1,751	1,242	4,803	11,985	22,884	2,156	2,652	12,888	17,696	7,456	64,824
201101	1,848	251	1,644	1,025	4,768	11,420	23,303	2,274	2,850	12,153	17,277	5,916	62,684
201102	1,536	223	1,540	1,074	4,373	11,843	24,784	2,335	3,075	13,757	19,167	7,377	67,544
201103	1,589	251	1,576	1,101	4,517	11,521	25,316	2,393	2,960	14,385	19,738	7,544	68,636
201104	1,521	252	1,683	1,041	4,497	11,220	25,760	2,579	3,145	13,964	19,688	7,195	68,360
201201	1,497	310	1,883	1,124	4,814	10,963	24,531	2,502	3,816	14,743	21,061	6,633	68,002
201202	1,507	211	1,879	1,289	4,886	10,843	24,025	2,446	3,779	14,938	21,163	6,957	67,874
201203	1,620	258	1,612	1,029	4,519	10,780	23,735	2,620	4,036	15,375	22,031	6,709	67,774
201204	1,523	260	1,935	958	4,676	10,020	22,367	2,426	3,819	15,698	21,943	6,506	65,512
201301	1,465	163	1,222	817	3,667	7,863	21,735	2,619	3,354	16,995	22,968	7,045	63,278
201302	1,522	175	1,276	778	3,751	8,429	21,641	3,156	3,045	16,027	22,228	6,643	62,692
201303	1,388	171	1,370	913	3,842	8,352	21,182	2,461	3,748	16,017	22,226	7,234	62,836
201304	1,557	161	1,179	942	3,839	8,185	20,399	2,700	3,685	16,545	22,930	8,077	63,430
201401	1,028	123	1,231	882	3,264	6,357	17,866	2,151	2,226	17,483	21,860	7,963	57,310

Table B2-2 - Tableau B2-2

Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	ntic/Atlantic	que		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201001	398	66	1,308	1,696	3,468	32,234	25,877	1,252	1,037	6,796	9,085	13,353	84,017
201002	420	440	1,768	1,360	3,988	30,972	34,431	1,292	1,001	9,110	11,403	13,706	94,500
201003	383	305	2,149	1,659	4,496	28,598	34,020	2,736	2,112	10,498	15,346	14,202	96,662
201004	603	450	1,474	1,766	4,293	29,005	31,846	1,296	2,848	7,516	11,660	16,322	93,126
201101	498	219	1,800	132	2,649	30,261	35,713	920	2,453	7,120	10,493	17,461	96,577
201102	888	404	2,234	1,536	5,062	30,169	43,766	1,708	2,382	7,536	11,626	16,503	107,126
201103	909	651	3,125	1,726	6,411	30,595	42,577	1,740	2,643	10,355	14,738	17,207	111,528
201104	582	476	2,732	1,560	5,350	29,950	38,977	2,668	3,247	14,680	20,595	18,001	112,873
201201	1,089	1	1,283	914	3,287	25,419	52,088	1,780	3,264	13,820	18,864	19,204	118,862
201202	1,066	600	1,232	1,538	4,436	34,340	56,068	2,912	3,541	17,454	23,907	20,682	139,433
201203	1,087	690	3,079	1,670	6,526	30,891	52,361	3,276	3,889	14,111	21,276	18,328	129,382
201204	824	378	2,820	1,034	5,056	27,757	43,922	1,656	5,679	16,187	23,522	16,972	117,229
201301	295	586	2,956	1,799	5,636	21,783	33,280	2,432	2,601	13,387	18,420	15,161	94,280
201302	478	314	1,726	1,297	3,815	23,862	34,720	2,764	3,423	20,813	27,000	18,546	107,943
201303	409	170	2,226	815	3,620	22,209	40,887	4,368	6,159	13,144	23,671	20,043	110,430
201304	836	252	1,263	1,634	3,985	25,039	39,923	3,040	3,235	19,546	25,821	19,768	114,536
201401	708	96	588	610	2,002	28,017	32,745	880	3,368	17,846	22,094	18,414	103,272

Table B2-3 - Tableau B2-3

Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)

Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	intic/Atlantic	lue		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201001	2,490	360	3,673	3,202	9,725	47,542	57,644	3,570	3,925	25,851	33,346	24,265	172,522
201002	2,381	789	3,527	2,792	9,489	44,981	60,400	3,663	3,844	26,656	34,163	23,924	172,957
201003	1,991	543	3,988	2,925	9,447	41,357	57,899	5,150	4,884	24,594	34,628	22,751	166,082
201004	2,229	634	3,225	3,008	9,096	40,990	54,730	3,452	5,500	20,404	29,356	23,778	157,950
201101	2,346	470	3,444	1,157	7,417	41,681	59,016	3,194	5,303	19,273	27,770	23,377	159,261
201102	2,424	627	3,774	2,610	9,435	42,012	68,550	4,043	5,457	21,293	30,793	23,880	174,670
201103	2,498	902	4,701	2,827	10,928	42,116	67,893	4,133	5,603	24,740	34,476	24,751	180,164
201104	2,103	728	4,415	2,601	9,847	41,170	64,737	5,247	6,392	28,644	40,283	25,196	181,233
201201	2,586	311	3,166	2,038	8,101	36,382	76,619	4,282	7,080	28,563	39,925	25,837	186,864
201202	2,573	811	3,111	2,827	9,322	45,183	80,093	5,358	7,320	32,392	45,070	27,639	207,307
201203	2,707	948	4,691	2,699	11,045	41,671	76,096	5,896	7,925	29,486	43,307	25,037	197,156
201204	2,347	638	4,755	1,992	9,732	37,777	66,289	4,082	9,498	31,885	45,465	23,478	182,741
201301	1,760	749	4,178	2,616	9,303	29,646	55,015	5,051	5,955	30,382	41,388	22,206	157,558
201302	2,000	489	3,002	2,075	7,566	32,291	56,361	5,920	6,468	36,840	49,228	25,189	170,635
201303	1,797	341	3,596	1,728	7,462	30,561	62,069	6,829	9,907	29,161	45,897	27,277	173,266
201304	2,393	413	2,442	2,576	7,824	33,224	60,322	5,740	6,920	36,091	48,751	27,845	177,966
201401	1,736	219	1,819	1,492	5,266	34,374	50,611	3,031	5,594	35,329	43,954	26,377	160,582

Table B3-1 - Tableau B3-1
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)
All Areas - Tous les centres

		Atla	ntic/Atlantic	lue		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201001	4,622	407	2,921	3,131	11,081	20,795	33,677	3,742	4,019	21,748	29,509	13,485	108,547
201002	3,251	539	2,324	2,157	8,271	19,984	28,762	4,324	3,779	20,204	28,307	12,878	98,202
201003	2,757	335	2,335	1,798	7,225	19,111	26,626	3,979	3,758	15,899	23,636	10,617	87,215
201004	2,469	292	2,254	1,926	6,941	18,062	25,166	3,578	3,861	14,685	22,124	9,183	81,476
201101	3,183	513	2,165	1,492	7,353	17,073	25,721	3,542	3,857	13,223	20,622	7,678	78,447
201102	2,490	339	1,968	1,708	6,505	16,710	26,689	3,531	4,237	15,108	22,876	9,179	81,959
201103	2,576	398	2,145	1,944	7,063	16,147	27,352	4,002	4,319	15,908	24,229	9,344	84,135
201104	2,620	563	1,945	1,840	6,968	16,767	27,570	4,118	4,116	15,954	24,188	8,904	84,397
201201	2,515	472	2,478	1,760	7,225	16,167	26,464	4,459	5,579	16,958	26,996	8,313	85,165
201202	2,409	330	2,340	2,096	7,175	16,052	25,915	4,161	5,374	17,321	26,856	8,484	84,482
201203	2,641	433	2,050	1,572	6,696	16,471	25,304	4,185	5,250	17,769	27,204	8,401	84,076
201204	2,502	365	2,314	1,417	6,598	15,363	24,934	4,074	4,858	17,836	26,768	8,079	81,742
201301	2,247	311	1,603	1,327	5,488	13,084	23,276	3,801	3,913	19,196	26,910	8,255	77,013
201302	2,386	342	1,624	1,197	5,549	13,675	23,421	3,917	3,786	18,124	25,827	7,756	76,228
201303	2,063	281	1,645	1,433	5,422	12,870	23,261	3,650	4,502	18,088	26,240	8,597	76,390
201304	2,248	183	1,686	1,504	5,621	12,642	22,420	3,943	4,647	18,693	27,283	9,382	77,348
201401	1,563	295	1,365	1,305	4,528	10,921	19,605	3,040	3,475	19,596	26,111	8,854	70,019

Table B3-2 - Tableau B3-2

Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)

All Areas - Tous les centres

		Atla	antic/Atlantic	que		Québec	Ontario		Prair	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201001	443	72	1,347	1,814	3,676	32,682	26,580	1,348	972	7,376	0,696	14,192	86,826
201002	860	478	2,130	1,608	5,076	34,279	35,060	1,488	1,068	10,392	12,948	13,369	100,732
201003	609	360	2,502	2,213	5,684	29,997	34,755	2,880	2,460	10,880	16,220	16,104	102,760
201004	752	514	1,709	2,484	5,459	30,751	32,981	1,932	3,808	8,511	14,251	16,308	99,750
201101	586	267	1,888	220	2,961	30,789	35,953	940	2 541	7,348	19,829	17,601	98,133
201102	1,048	476	2,366	1,696	5,586	32,141	44,594	2,504	2,490	8,168	13,162	16,679	112,162
201103	973	727	3,261	2,078	7,039	32,683	43,137	2,496	3,855	11,567	17,918	17,595	118,372
201104	802	584	2,892	1,928	6,206	31,562	39,785	3,068	3,319	14,896	21,283	18,409	117,245
201201	1,137	9	1,339	914	3,399	26,011	52,136	2,252	3,524	13,968	19,744	19,460	120,750
201202	1,466	788	1,460	1,718	5,432	36,300	56,332	3,708	4,261	18,086	26,055	21,222	145,341
201203	1,751	786	3,311	1,690	7,538	32,275	52,641	4,060	5,217	14,691	23,968	18,884	135,306
201204	1,172	582	2,900	1,458	6,112	29,573	44,694	2,272	6,091	16,787	25,150	17,096	122,625
201301	407	602	3,028	1,959	5,996	22,403	33,512	2,968	2,841	14,399	20,208	15,309	97,428
201302	634	398	1,850	1,601	4,483	25,274	34,944	3,464	3,791	21,057	28,312	18,626	111,639
201303	493	186	2,382	1,363	4,424	23,757	41,779	4,740	6,323	14,088	25,151	20,111	115,222
201304	860	252	1,839	1,650	4,601	26,139	40,627	3,408	3,499	20,926	27,833	19,872	119,072
201401	708	112	652	1,026	2,498	28,585	32,917	960	3,416	18,434	22,810	18,618	105,428

Table B3-3 - Tableau B3-3 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total) All Areas - Tous les centres

		Atla	intic/Atlantic	lue		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201001	5,065	479	4,268	4,945	14,757	53,477	60,257	5,090	4,991	29,124	39,205	27,677	195,373
201002	4,111	1,017	4,454	3,765	13,347	54,263	63,822	5,812	4,847	30,596	41,255	26,247	198,934
201003	3,366	695	4,837	4,011	12,909	49,108	61,381	6,859	6,218	26,779	39,856	26,721	189,975
201004	3,221	806	3,963	4,410	12,400	48,813	58,147	5,510	7,669	23,196	36,375	25,491	181,226
201101	3,769	780	4 053	1,712	10,314	47,862	61,674	4,482	6,398	20,571	31,451	25,279	176,580
201102	3,538	815	4,334	3,404	12,091	48,851	71,283	6,035	6,727	23,276	36,038	25,858	194,121
201103	3,549	1,125	5,406	4,022	14,102	48,830	70,489	6,498	8,174	27,475	42,147	26,939	202,507
201104	3,422	1,147	4,837	3,768	13,174	48,329	67,355	7,186	7,435	30,850	45,471	27,313	201,642
201201	3,652	481	3,817	2,674	10,624	42,178	78,600	6,711	9,103	30,926	46,740	27,773	205,915
201202	3,875	1,118	3,800	3,814	12,607	52,352	82,247	7,869	9,635	35,407	52,911	29,706	229,823
201203	4,392	1,219	5,361	3,262	14,234	48,746	77,945	8,245	10,467	32,460	51,172	27,285	219,382
201204	3,674	947	5,214	2,875	12,710	44,936	69,628	6,346	10,949	34,623	51,918	25,175	204,367
201301	2,654	913	4,631	3,286	11,484	35,487	56,788	6,769	6,754	33,595	47,118	23,564	174,441
201302	3,020	740	3,474	2,798	10,032	38,949	58,365	7,381	7,577	39,181	54,139	26,382	187,867
201303	2,556	467	4,027	2,796	9,846	36,627	65,040	8,390	10,825	32,176	51,391	28,708	191,612
201304	3,108	435	3,525	3,154	10,222	38,781	63,047	7,351	8,146	39,619	55,116	29,254	196,420
201401	2,271	407	2,017	2,331	7,026	39,506	52,522	4,000	6,891	38,030	48,921	27,472	175,447

Housing information monthly

Bulletin mensuel d'information sur le logement

VOLUME C

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION, PAR TRIMESTRE (CANADA ET PAR PROVINCE)

MARCH 2014

MARS 2014

Table C1: Housing Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type

Tableau C1: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type

Table C2: Cumulative Housing Starts and Completions by Dwelling Type

Tableau C2: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par type,

Table C3: Housing Starts, Completions, and Under Construction by Intended Market

Tableau C3: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par marché visé

Table C4: Cumulative Housing Starts, and Completions by Intended Market

Tableau C4: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par marché visé

Data on 2011 Census definitions.

Data may not add due to rounding.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2011. L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les totaux comparés.

Table C1 - Tableau C1

Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement

First Quarter 2014 - Premier trimestre 2014

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	134	-	-	80	214
	P.E.I./ÎPÉ.	30	2	15	7	54
	N.S./NÉ.	192	44	32	55	323
	N.B./NB.	77	26	-	120	223
	Que./Qc	1,397	575	206	4,242	6,420
	Ont./Ont.	3,106	359	1,604	5,759	10,828
	Man./Man.	436	44	67	129	676
	Sask./Sask.	507	103	167	526	1,303
	Alta/Alb.	3,691	984	765	2,712	8,152
	B.C./CB.	1,647	232	700	3,151	5,730
	Canada	11,217	2,369	3,556	16,781	33,923
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	490	8	-	71	569
	P.E.I./ÎPÉ.	58	12	9	55	134
	N.S./NÉ.	500	80	62	289	931
	N.B./NB.	336	74	30	127	567
	Que./Qc	2,435	453	98	3,965	6,951
	Ont./Ont.	5,065	667	1,978	4,238	11,948
	Man /Man	802	. 86	103	282	1,273
	Sask./Sask.	1,009	105	170	522	1,806
	Anta/Alb.	4,098	940	796	2,483	8,317
	B.C./CB.	2,080	313	585	3,323	6,301
	Canada	16,873	2,738	3,831	15,355	38,797
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./TNL.	1,290	10	63	549	1,912
	P.E.I./ÎPÉ.	109	14	28	207	358
	N.S./NÉ.	650	166	224	2,080	3,120
	N.B./NB.	576	212	123	863	1,774
	Que./Qc	3,795	1,182	880	22,028	27,885
	Ont./Ont.	13,268	2,138	8,326	69,095	92,827
	Man./Man.	1,678	133	729	2,527	5,067
	Sask./Sask.	2,804	392	984	3,494	7,674
	Alta/Alb.	10,150	2,786	3,302	14,524	30,762
	B.C./CB.	6,730	878	2,856	20,071	30,535
	Canada	41,050	7,911	17,515	135,438	201,914

Table C2 - Tableau C2

Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	134	*	-	80	214
	P.E.I./ÎPÉ.	30	2	15	7	54
	N.S./NÉ.	192	44	32	55	323
	N.B./NB.	77	26	-	120	223
	Que./Qc	1,397	575	206	4,242	6,420
	Ont./Ont.	3,106	359	1,604	5,759	10,828
	Man./Man.	436	44	67	129	676
	Sask./Sask.	507	103	167	526	1,303
	Alta/Alb.	3,691	984	765	2,712	8,152
	B.C./CB.	1,647	232	700	3,151	5,730
	Canada	11,217	2,369	3,556	16,781	33,923
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	490	8	-	71	569
	P.E.I./ÎPÉ.	58	12	9	55	134
	N.S./NÉ.	500	80	62	289	931
	N.B./NB.	336	74	30	127	567
	Que./Qc	2,435	453	98	3,965	6,951
	Ont./Ont.	5,065	667	1,978	4,238	11,948
	Man./Man.	802	86	103	282	1,273
	Sask./Sask.	1,009	105	170	522	1,806
	Alta/Alb.	4,098	940	796	2,483	8,317
	B.C./CB.	2,080	313	585	3,323	6,301
	Canada	16,873	2,738	3,831	15,355	38,797

Table C3 - Tableau C3

Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé

First Quarter 2014 - Premier trimestre 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en	Nfld.Lab./TNL.	134	56	24	-	-	214
chantier	P.E.I./ÎPÉ.	39	15	-	-	-	54
	N.S./NÉ.	235	85	-	-	3	323
	N.B./NB.	94	128	-	-	-	222
	Que./Qc	2,180	1,169	2,940	131	-	6,420
	Ont./Ont.	4,777	794	5,257	-	-	10,828
	Man./Man.	477	14	185	-	-	676
	Sask./Sask.	587	292	425	~	-	1,304
	Alta/Alb.	4,754	500	2,898	-	-	8,152
	B.C./CB.	1,633	1,002	3,095	-		5,730
	Canada	14,910	4,055	14,824	131	3	33,923
Completions /	Nfld.Lab./TNL.	498	63	8	-	-	569
Achevés	P.E.I./ÎPÉ.	67	68	-	-	-	135
	N.S./NÉ.	577	347	8	-	-	932
	N.B./NB.	426	140	-	-		566
	Que./Qc	3,037	1,395	2,520	-	-	6,952
	Ont./Ont.	7,242	1,078	3,627	-	-	11,947
	Man./Man.	899	103	272			1,274
	Sask./Sask.	1,094	238	474		-	1,806
	Alta/Alb.	5,111	1,007	2,199	~	-	8,317
	B.C./CB.	2,184	1,009	3,108	-	-	6,301
	Canada	21,135	5,448	12,216	~	-	38,799
Under Construction	Nfld.Lab./TNL.	1,319	388	205	-	-	1,912
/ En construction	P.E.I./ÎPÉ.	140	137	81	-	-	358
	N.S./NÉ.	945	2,069	104	-	3	3,121
	N.B./NB.	857	827	89	-	-	1,773
	Que./Qc	5,876	6,398	15,191	418	-	27,883
	Ont./Ont.	21,529	6,832	64,462	-	4	92,827
	Man./Man.	1,836	1,003	2,228	-	-	5,067
	Sask./Sask.	3,134	1,368	3,172	-	-	7,674
	Alta/Alb.	13,219	4,069	13,473	-	-	30,761
	B.C./CB.	6,920	4,434	19,182	-	-	30,536
	Canada	55,775	27,525	118,187	418	7	201,912

Table C4 - Tableau C4

Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en	Nfld.Lab./TNL.	134	56	24		-	214
chantier	P.E.I./ÎPÉ.	39	15	-	-	-	54
	N.S./NÉ.	235	85		-	3	323
	N.B./NB.	94	128	-	-	-	222
	Que./Qc	2,180	1,169	2,940	131	-	6,420
	Ont./Ont.	4,777	794	5,257		-	10,828
	Man./Man.	477	14	185	-	-	676
	Sask./Sask.	587	292	425	-		1,304
	Alta/Alb.	4,754	500	2,898	-	-	8,152
	B.C./CB.	1,633	1,002	3,095	-	-	5,730
	Canada	14,910	4,055	14,824	131	3	33,923
Completions /	Nfld.Lab./TNL.	498	63	8	-		569
Achevés	P.E.I./ÎPÉ.	67	68		*		135
	N.S./NÉ.	577	347	8	-		932
	N.B./NB.	426	140		-	-	566
	Que./Qc	3,037	1,395	2,520		-	6,952
	Ont./Ont.	7,242	1,078	3,627		-	11,947
	Man./Man.	899	103	272	-	-	1,274
	Sask./Sask.	1,094	238	474	*		1,806
	Alta/Alb.	5,111	1,007	2,199	7.4	-	8,317
	B.C./CB.	2,184	1,009	3,108	-	-	6,301
	Canada	21,135	5,448	12,216	-	-	38,799

Housing information monthly

Bulletin mensuel d'information sur le logement

VOLUME D

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND COMPLETIONS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS (CANADA, PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES AR)

MARCH 2014

MARS 2014

Table D1: Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial 50,000+)

Tableau D1: Appartements mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)

Table D2: Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial 10,000+) (Available Quarterly) Tableau D2: Appartements mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Table D3-1: Apartment Starts by Size of Structure (CMA)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles (RMR)

Table D3-2: Apartment Starts by Size of Structure (Large CA)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles (grandes AR)

Table D4-1: Apartment Completions by Size of Structure (CMA)

Tableau D4-1: Appartements achevés selon la taille des immeubles (RMR)

Table D4-2: Apartment Completions by Size of Structure (Large CA)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon la taille des immeubles (grandes AR)

Data on 2011 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2011.

Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés selon la taille des immeubles, par province

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

		_		1						1		ir .		nir.	
		1	1-5	6	-19	20)-49	50)-99	100	0-199	2	00+	T	otal
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld Lab./T NL.	-	-	-	-	_							-	-	
	P.E.I./ÎP É.		-		-	-	-	-		-	-		-	-	
	N.S./NÉ.	-	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	-	1	50
	N.B./NB.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Que./Qc	58	183	22	207	1	23	3	158	1	137	1	553	86	1,261
	Ont./Ont.	3	7	10	131	1	26	1	57	1	130	1	478	17	829
	Man./Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask/Sask	13	26	6	72	-	-	-	-	-	-		-	19	98
	Alta/Alb.	3	10	2	18	2	71	10	707	2	277	-	-	19	1,083
	B.C./CB.	129	143	2	21	2	59	3	226	3	449	1	313	140	1,211
	Canada (50 000+)	206	369	42	449	6	179	18	1,198	7	993	3	1,344	282	4,532
Completions / Achevés	Nfld Lab./T NL.	25	25	-	-	-			-	-	-			25	25
	P.E.I./ÎP É.						-		-	-	-		-		_
	N.S./NÉ.	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	N.B./NB.	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	44	134	24	199	2	59	4	280	2	279	-	-	76	951
	Ont./Ont.	4	11	6	54	1	29	2	123	3	399	2	926	18	1,542
	Man./Man.	-	-	-	-	2	49	-	-	-	-	-	-	2	149
	Sask /Sask	4	10	8	100	-	-	1	71	-	-	-	+	13	181
	Alta/Alb.	1	4	2	24	4	164	2	133	1	135	1	224	11	684
	B.C./CB.	91	91	1	12	7	257	5	352	3	375	-	-	107	1,087
	Canada (50 000+)	170	276	41	389	16	558	14	959	9	1,188	3	1,150	253	4,520

Table D2 - Tableau D2

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés selon la taille des immeubles, par province

Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

First Quarter 2014 - Premier trimestre 2014

		$\overline{}$				$\overline{}$	$\overline{}$			_		$\overline{}$	-	$\overline{}$	$\overline{}$
		1-5 6-19		-19	20-49		50-99		100-199		200+		Total		
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble		Structure Immeuble		Structure Immeuble		Structure Immeuble	
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T NL.	19	25	1	16	1	39							21	80
	P.E.I./ÎP É.			1	7				-					1	7
	N.S./NÉ.	1	1	-	-	-		1	50	-	-	-	-	2	51
	N.B./NB.	-	-	1	16		-		-	-	-	-	-	1	16
	Que./Qc	219	645	131	1,244	14	447	6	392	4	598	2	851	376	4,177
	Ont./Ont.	11	29	16	201	6	186	7	514	6	785	11	4,025	57	5,740
	Man./Man.	1	3	6	66	-	-	1	52		-	-	-	8	121
	Sask/Sask	21	42	11	132	1	45	5	307	-	-			38	526
	Alta/Alb.	17	64	22	209	8	285	20	1,402	5	670			72	2,630
	B.C./CB.	363	401	4	43	11	398	13	929	6	780	2	549	399	3,100
	Canada (10 000+)	652	1,210	193	1,934	41	1,400	53	3,646	21	2,833	15	5,425	975	16,448
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T NL.	55	61	1	6									56	67
	P.E.I./ÎP É.	-	-	1	18	1	37				-	-		2	55
	N.S./NÉ.	7	17	6	62	-	-	1	88	-	-	-	-	14	167
	N.B./NB.	2	2	1	15		-	1	90	-	-	-	-	4	107
	Que./Qc	222	596	121	1,041	11	313	9	627	6	844	1	350	370	3,771
	Ont./Ont.	18	55	23	272	10	346	8	586	9	1,326	4	1,613	72	4,198
	Man./Man.	1	4	5	54	4	125	1	74	-		-		11	257
	Sask /Sask	7	17	10	122	2	48	3	214	-	-			22	401
	Alta/Alb.	14	50	9	99	10	410	10	648	6	758	2	440	51	2,405
	B.C./CB.	328	342	9	114	15	529	17	1,124	6	904	1	302	376	3,315
	Canada (10 000+)	654	1,144	186	1,803	53	1,808	50	3,451	27	3,832	8	2,705	978	14,743

Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement March 2014 - mars 2014

		1-5 6-19		20-49 50-99			w .								
											-199		00+		otal
		Structure Immeuble	Units Logements												
	Abbotsford- Mission	2	2	-		-				-		-	-	2	2
lei I	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	1	4	1	6	1	31	9	644	2	277	*	-	14	962
	Edmonton	1	4	-	-	-		1	63	-	-	~		2	67
- 1	Greater Sudbury/Grand Sudbury	-				-									
Ī	Guelph	-	-	1	8		-	-			-	-	-	1	8
Ī	Halifax	-	-	~	-	-	-	1	50	-	-	-	-	1	50
Ī	Hamilton	-	-	-	-	-		-	-	-		1-	-		
Ī	Kelowna	6	6	-	-	-	-	-		-	-	~	-	6	6
Ī	Kingston		-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-		
- 1	Kitchener- Cambridge- Waterloo	-	-	2	23	1	26	-	_		-			3	49
	London		-	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	-
	Montréal	26	76	13	131	1	23	2	102	-	-	1	553	43	885
	Oshawa	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Ottawa- Gatineau	1	2	7	100	-	-	1	57	2	267		-	11	426
L	Gatineau	1	2	-	-	-	-	-	-	1	137	-		2	139
	Ottawa	-	-	7	100	-	-	1	57	1	130	-	-	9	287
	Peterborough		-	-	4	-	-	-	-	-	-	-		-	
	Québec	12	32	6	48	-	-	-	-	-	-	-	-	18	80
	Regina	13	26	6	72	-	-	-	-	-	-	-	-	19	98
	Saguenay	5	20	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	5	20
	St. Catharines- Niagara	-		á	-	-	-	-	-		-		-		
L	Saint John			-	-	-	-	,	-	-	*	-	-	-	
1	St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
L	Saskatoon		-	-	-	-	-	-	+		-	-	-	-	-
Ŀ	Sherbrooke	5	19	1	8	-	-	-	-	-	*	-	-	6	27
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L	Toronto	2	5	-	-	-	+	-	*	-	-	1	478	3	483
Ŀ	Trois-Rivières	1	4	-	-	-	+	1	56	-	-	-	-	2	60
- 12	Vancouver	103	109	2	21	1	29	3	226	3.	449	1	313	113	1,147
L	Victoria	5	5	-	-	1	30	-	-	-	-		-	6	35
Ŀ	Windsor	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- 12	Winnipeg	~	-	-	~	-	^	-	-	-	-		-		-
1	CMA Total/Total RMR	184	316	39	417	5	139	18	1,198	7	993	3	1,344	256	4,407
	Canada (50 000+)	206	369	42	449	6	179	18	1,198	7	993	3	1,344	282	4,532

Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles Large Census Agglomerations - Grandes agglomerations de recensement March 2014 - mars 2014

		1	-5	6	-19	20)-49	50	-99	100	199	21	00+	T	otal
		Structure	Units	Structure	Units	Structure	Units	Structure	Units	Structure	Units	Structure	Units	Structure	Units
			Logements	Immeuble	Logements	Immeuble				Immeuble	Logements		Logements		
Starts / Mis en	Belleville	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
chantier	Brandon	-	-	-	-		-	-	*		-		-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-		-
	Charlottetown	-		-	-	-	-	-	-		-		-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	~		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~	~	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	*	-	-
	Courtenay	5	13	-	-	-	-	-	-	-		-	-	5	13
	Drummondville	4	16	-	-	-	-	-		-		-	-	4	16
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
	Granby	2	7	1	14	-	-	-	-	-	-		-	3	21
	Grande Prairie	4	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-		-		-	-			-	-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-		-										
	Lethbridge	1	2	-	-	-		-	-	-	-	-		1	2
	Medicine Hat	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	~	1	40
	Nanaimo	8	8		-	-	-		-	-	-	-	-	8	8
	Norfolk	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-		-	-	-		-			-	-	-		
	Red Deer	-	-	1	12	-	-	-		-	-	-	-	1	12
	Rimouski	-	-	-	-	-		-	-			-	-	-	-
	Saint- Hyacinthe	_		-1	6	-		-			,			1	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu			_						,			-		
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-
	Sault Ste. Marie					-									
	Shawinigan	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7
	Vernon		-	-		-	-				-	-	-	-	-
	Wood Buffalo		-	-	-	-	-	-	-			-	~	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	22	53	3	32	1	40							26	125
	Canada (50 000+)	206	369	42	449	6	179	18	1,198	7	993	3	1,344	282	4,532

Table D4-1 - Tableau D4-1

Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés seion la taille des immeubles Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

-		1-5 6-19		20-49 50-99			100-199		200+		Total				
		Structure Immeuble	Units Logements												
ompletions Achevés	Abbotsford- Mission	2	2	-		1	32	-	-	-	-			3	34
	Barrie	-	-	1	8	-	-	-	-	1	169	-	-	2	177
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	1	4	-	-	3	133	1	82	1	135	1	224	7	578
	Edmonton	-	-	2	24	1	31	1	51	-	-	-	-	4	106
	Greater Sudbury/Grand Sudbury			-			-					-		-	
	Guelph	1	1		-	-	-	-	-	~	-	-	-	1	1
	Halifax	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
	Kelowna	5	5	-	7-	~	-	-	-	-	-	-	-	5	5
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
	Kitchener- Cambridge- Waterloo			2	16				~	-	-			2	16
	London	1	2	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	2
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	24	74	12	98	2	59	2	149	2	279	-	-	42	659
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ottawa- Gatineau	9	25	7	66	-		2	125	1	119	-	-	19	335
	Gatineau	7	17	4	36	-	-	1	69	-	-	-	-	12	122
	Ottawa	2	8	3	30	7	-	1	56	1	119	-	-	7	213
	Peterborough	-	-	-	-	1	29	-	-	-	-	-	-	1	29
	Québec	3	11	3	29	-	-	1	62	-	-	-	-	7	102
	Regina	4	10	-	-	-	-	1	71	-	-	-	-	5	81
	Saguenay	4	9	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	5	21
	St. Catharines- Niagara		-	-	-	-	-	1	67	-	-	-	-	1	67
	Saint John	-	-	-	-	-		-		-		-	-	-	-
	St. John's	25	25	-	-	~	-	-	-	-		-	-	25	25
	Saskatoon	-	-	8	100	-	~	-	-	-	-	-		8	100
	Sherbrooke	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	Toronto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	^	2	926	2	926
	Trois-Rivières	1	4	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	16
	Vancouver	69	69	-	-	5	183	5	352	3	375	-	-	82	979
	Victoria	5	5	1	12	1	42	-	-	-	-	-	-	7	59
	Windsor	-	-	~	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	^	-	2	49	-	-	-	-	~	-	2	49
	CMA Total/Total RMR	157	256	39	377	16	558	14	959	8	1,077	3	1,150	237	4,377
	Canada (50 000+)	170	276	41	389	16	558	14	959	9	1,188	3	1,150	253	4,520

Table D4-2 - Tableau D4-2

Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomerations de recensement

		1	-5	6-	19	20)-49	50)-99	100	1-199	20	00+	Te	otal
		Structure Immeuble	Units Logements												
Completions	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
/ Achevés	Brandon	-	-	-	^	-	-	-	-	-	-	~	-	**	-
	Cape Breton	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	10		-	-	-	-		-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	20.	-	-	-		-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	*	~	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	~	-
	Drummondville	2	8	-		-	-	-		-	-		-	2	8
	Fredericton	-	-	-	-	-	~	-	-	-	- 2	-	-	-	-
	Granby	1	2	1	6	-	-	-	-	-		-		2	8
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	Kawartha Lakes		-	10			-	-		-	-	-		-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	Medicine Hat	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	8	8	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	8	8
	Norfolk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-
	North Bay	-	- 4	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-		-
	Red Deer	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	~	-
	Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	Saint- Hyacinthe	-	-	1	6	-	-			-	-	-	-	1	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu			-	,		-		-		-		-		-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	1	111	-	-	1	111
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-		-		-	-			-
	Shawinigan	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	2	2	-	-	+	-	-	-	-	-	~	-	2	2
	Wood Buffalo	-	-	-	-		~	~	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	13	20	2	12					1	111			16	143
	Canada (50 000+)	170	276	41	389	16	558	14	959	9	1,188	3	1,150	253	4,520

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

MARCH 2014

Provincial Centres 50,000+

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Cumulative Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Cumulative Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E8: Cumulative Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E10: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table EII: Cumulative Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

MARS 2014

Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau EI: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E2: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E5: Logements achevés cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés par marché visé, par province

Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)

Tableau E7: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E8: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E10: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau EI I: Logements achevés cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés par marché visé, par province

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Intend	ded Market / Marché vi	risé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	9	-	-	-	-	9
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	3	-	-	-	-	3
	N.S./NÉ.	47	1	-	-	-	48
	N.B./NB.	13	1	-	=	-	14
	Que./Qc	492	-	2	-	-	494
	Ont./Ont.	1,012	-	6	-	-	1,018
	Man./Man.	163	-	-	~	-	163
	Sask./Sask.	149	3	-	~	-	152
	Alta/Alb.	1,294	-	14	-	-	1,308
	B.C./CB.	454	45	43	-	-	542
	Canada (50 000+)	3,636	50	65	-	-	3,751
Row En Bando	Nfld.Lab./TNL.	-	-	-	-	-	
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-	-	-	
	N.S./NÉ.	4	4	-	-	~	8
	N.B./NB.	-	-	-	~	~	~
	Que./Qc	89	-	-	*		89
	Ont./Ont.	466	-	71	-	-	537
	Man./Man.	_	6	21	_	-	27
	Sask./Sask.	-	-	4	-	-	4
	Alta/Alb.	17	-	180		-	197
	B.C./CB.	~	-	205		-	205
	Canada (50 000+)	576	10	481			1,067
Apartment and	Nfld.Lab./T,-NL.	-	-	-	,	-	
Other Appartements et	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-		-	
autres	N.S./NÉ.	-	50	-	-	-	50
	N.B./NB.	-	-	~	*	-	-
	Que./Qc	4	184	1,021	52	-	1,261
	Ont./Ont.	~	96	733	ь	-	829
	Man./Man.	-	11-	-	-	-	-
	Sask./Sask.	-	90	8		-	98
	Alta/Alb.	-	162	921	-	-	1,083
	B.C./CB.	-	280	931	-	-	1,211
	Canada (50 000+)	4	862	3,614	52	-	4,532

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - March 2014 - janvier - mars 2014

			Intend	ded Market / Marché v	visé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	89	-	-	-	-	89
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./ĪPĚ.	10	-		-	-	10
	N.S./NÉ.	128	5	-	-	-	133
	N.B./NB.	73	5	-	-	-	78
	Que./Qc	1,137	-	2	-	-	1,139
	Ont./Ont.	3,026	3	17	-	-	3,046
	Man./Man.	367	-	3	-	-	370
	Sask./Sask.	445	9	28	-	-	482
	Alta/Alb.	3,945	-	36	-	-	3,981
	B.C./CB.	1,314	125	108		-	1,547
	Canada (50 000+)	10,534	147	194	-	-	10,875
Row	Nfld.Lab./TNL.		-	4	-	-	
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	3	-	-	-	-	3
	N.S./NÉ.	9	4	-	-	-	13
	N.B./NB.	-	-	-	-	-	
	Que./Qc	161	-	18	-	-	179
	Ont./Ont.	1,299	13	258	-	-	1,570
	Man./Man.	-	6	57	-	-	63
	Sask./Sask.	-	-	62	-	-	62
	Alta/Alb.	65	4	616	-	-	685
	B.C./CB.	-	-	697	-	-	697
	Canada (50 000+)	1,537	27	1,708	-	-	3,272
Apartment and Other	Nfld.Lab./TNL.	-	56	8	-	-	64
Appartements et autres	P.E.I./IPE.	-	7	-	-	-	7
	N.S./NÉ.	-	50	-	-	-	50
	N.B./NB.		16	-	-	-	16
	Que./Qc	16	977	2,850	131	-	3,974
	Ont./Ont	8	753	4,979	-	-	5,740
	Man./Man,		-	95	-	-	95
	Sask./Sask.	-	220	207	-	-	427
	Alta/Alb.		485	2,093	-	-	2,578
1	B.C./CB.		847	2,205	-	-	3,052
	Canada (50 000+)	24	3,411	12,437	131	-	16,003

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

March 2014 - mars 2014

		intend	ded Market / Marché v	risé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	9	-	-	**	-	9
P.E.I./ÎPÉ.	3	-	-	-	-	3
N.S./NÉ.	51	55	-	-	-	106
N.B./NB.	13	1	-	-	-	14
Que./Qc	585	184	1,023	52	-	1,844
Ont./Ont.	1,478	96	810	-	-	2,384
Man./Man.	163	6	21	-	~	190
Sask./Sask.	149	93	12		-	254
Alta/Alb.	1,311	162	1,115	-	-	2,588
B.C./CB.	454	325	1,179	-	-	1,958
Canada (50 000+)	4,216	922	4,160	52	-	9,350

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Inten	ded Market / Marché v	risé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	89	56	8	-	-	153
P.E.I./ÎPÉ.	13	7	-	-	-	20
N.S./NÉ.	137	59	-	-	-	196
N.B./NB.	73	21	-	6	~	94
Que./Qc	1,314	977	2,870	131	~	5,292
Ont./Ont.	4,333	769	5,254	-	-	10,356
Man./Man.	367	6	155	e	-	528
Sask./Sask.	445	229	297		-	971
Alta/Alb.	4,010	489	2,745	-	-	7,244
B.C./CB.	1,314	972	3,010	-	-	5,296
Canada (50 000+)	12,095	3,585	14,339	131	-	30,150

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Intend	ded Market / Marché v	/isé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	88	-	-		-	88
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	20	2	-		-	22
Juliences	N.S./NÉ.	105	9	-		-	114
	N.B./NB.	89	1	-			90
	Que./Qc	401	2	-		-	403
	Ont./Ont.	1,653	1	18			1,672
	Man./Man.	139	-	1		-	140
	Sask./Sask.	194	1	2			197
	Alta/Alb.	1,191	-	4		-	1,195
	B.C./CB.	418	46	19		-	483
	Canada (50 000+)	4,298	62	44		-	4,404
Row	Nfld.Lab./TNL.	-	-	-		-	
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	-	1	-		-	
	N.S./NÉ.	-	3	-		-	
	N.B./NB.	-	-	-		-	
	Que./Qc	31	-	-		-	3
	Ont./Ont.	442	10	136			588
	Man./Man.	-	-	18		-	11
	Sask./Sask.	8	-	4			1:
	Alta/Alb.	8	-	135		-	14
	B.C./CB.	-	-	168		-	16
	Canada (50 000+)	489	14	461		-	96
Apartment and Other	Nfld.Lab./TNL.	-	25	-		-	2
Appartements et autres	F.E.I./IFE.	-	-	-		-	
	N.S./NÉ.	-	1	-		-	
	N.B./NB.	-	-	-		-	
	Que./Qc	4	213	734		-	95
	Ont./Ont.	-	393	1,149		-	1,54
	Man./Man.	-	28	21	-	-	4
	Sask./Sask.	-	81	100		-	18
	Alta/Alb.	-	255	429			68
	B.C./CB.	-	217	870		-	1,08
	Canada (50 000+)	4	1,213	3,303			4,5

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - March 2014 - janvier - mars 2014

			Intend	ded Market / Marché v	visé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	238	-	-		-	238
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	36	4	-		-	40
	N.S./NÉ.	300	10	-		-	310
	N.B./NB.	241	7	-		-	248
	Que./Qc	1,487	4	-		-	1,491
	Ont./Ont.	4,663	11	28		-	4,702
	Man./Man.	508	-	3		-	511
	Sask./Sask.	697	15	12		-	724
	Alta/Alb.	4,008	2	34		-	4,044
14.5	B.C./CB.	1,604	154	66		-	1,824
	Canada (50 000+)	13,782	207	143			14,132
Row	Nfld.Lab./TNL.	-	-	-		-	
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	-	1	-		-	-1
	N.S./NÉ.	10	3	6		-	19
	N.B./NB.	16	4	-			20
	Que./Qc	82	-	12			94
	Ont./Ont.	1,373	35	380		-	1,788
	Man./Man.	-	6	53		-	59
	Sask./Sask.	12	-	85	-	-	97
	Alta/Alb.	92	9	600	-		701
	B.C./CB.	14	-	534	-	-	548
	Canada (50 000+)	1,599	58	1,670		-	3,327
Apartment and Other	Nfld.Lab./TNL.	-	56	8	-	-	64
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.	-	55	-	-	-	55
	N.S./NÉ.	-	103	-		-	103
	N.B./NB.	-	107	-	-	-	107
	Que./Qc	22	1,127	2,444	-	-	3,593
	Ont./Ont.	-	902	3,163	-	-	4,065
	Man./Man.	-	83	166		-	249
	Sask./Sask.	-	107	246	-	-	353
	Alta/Alb.	-	948	1,453	-	-	2,401
	B.C./CB.	-	780	2,487	-	-	3,267
	Canada (50 000+)	22	4,268	9,967		-	14,257

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus March 2014 - mars 2014

		Inter	ided Market / Marché	visé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	88	25	-	-	-	113
P.E.I./ÎPÉ.	20	3	-	-	-	23
N.S./NÉ.	105	13	-	-	-	118
N.B./NB.	89	1	-	-	-	90
Que./Qc	436	215	734	-	- Ma	1,385
Ont./Ont.	2,095	404	1,303	-	-	3,802
Man./Man.	139	28	40	*	-	207
Sask./Sask.	202	82	106	-	*	390
Alta/Alb.	1,199	255	568	-	-	2,022
B.C./CB.	418	263	1,057	-	-	1,738
Canada (50 000+)	4,791	1,289	3,808	-	-	9,888

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Inten	ded Market / Marché v	isé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	238	56	8	-	-	302
P.E.I./ÎPÉ.	36	60	-	-	-	96
N.S./NÉ.	310	116	6	-	-	432
N.B./NB.	257	118	-	-	-	375
Que./Qc	1,591	1,131	2,456	-	-	5,178
Ont./Ont.	6,036	948	3,571	-	^	10,555
Man./Man.	508	89	222		-	819
Sask./Sask.	709	122	343	-	~	1,174
Alta/Alb.	4,100	959	2,087	-	-	7,146
B.C./CB.	1,618	934	3,087	-	-	5,639
Canada (50 000+)	15,403	4,533	11,780	-	-	31,716

Table E7 - Tableau E7

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

First Quarter 2014 - Premier trimestre 2014

			Inter	nded Market / Marché v	visé	1	
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	100	-	-	-		100
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	12	-	-	-	-	12
	N.S./NÉ.	201	10	-	-	-	211
	N.B./NB.	78	7	_	-	-	85
	Que./Qc	1,405	-	4	-	-	1,409
	Ont./Ont.	3,223	5	17	-	-	3,245
	Man./Man.	400		3	-	-	403
	Sask./Sask.	485	9	28	-	-	522
	Alta/Alb.	4,342	-	40	-	-	4,382
	B.C./CB.	1,517	125	118	-	-	1,760
	Canada (10 000+)	11,763	156	210	-	_	12,129
Row En Banda	Nfld.Lab./TNL.	-	-	-	-		-
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	3	8	-	-	-	11
	N.S./NÉ.	9	16	-	-	3	28
	N.B./NB.		-	-	-	-	
	Que./Qc	164	16	22	-	-	202
	Ont./Ont.	1,310	17	258	-	-	1,585
	Man./Man.	-	6	57		-	63
	Sask./Sask.	4	19	135	-	-	158
	Alta/Alb.	79	11	628	-	-	718
	B.C./CB.	-	-	700	-	-	700
	Canada (10 000+)	1,569	93	1,800	-	3	3,465
Apartment and	Nfld.Lab./TNL.	-	56	24	-	-	80
Other Appartements et	P.E.I./ÎPÉ.	-	7	-	-	-	7
autres	N.S./NÉ.	-	51	-	-	-	51
	N.B./NB.	-	16		-		16
	Que./Qc	22	1,126	2,898	131	-	4,177
	Ont./Ont.	8	753	4,979	-	-	5,740
	Man./Man.	-	8	113	-	-	121
	Sask./Sask.	-	264	262		•	526
	Alta/Alb.		485	2,145	-	-	2,630
	B.C./CB.	-	870	2,230	-	-	3,100
	Canada (10 000+)	30	3,636	12,651	131	-	16,448

Table E8 - Tableau E8

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus January - March 2014 - janvier - mars 2014

			Inten	ded Market / Marché v	/isé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	100	-	-	-	-	100
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	12	-	-	-	-	12
differen	N.S./NÉ.	201	10	-	-	-	211
	N.B./NB.	78	7	-	-	-	85
	Que./Qc	1,405	-	4		-	1,409
	Ont./Ont.	3,223	5	17	-	-	3,245
	Man./Man.	400	-	3	-	-	403
	Sask./Sask.	485	9	28	-	-	522
	Alta/Alb.	4,342	-	40	-	-	4,382
	B.C./CB.	1,517	125	118	-	-	1,760
	Canada (10 000+)	11,763	156	210	-	-	12,129
Row	Nfld.Lab./TNL.	-	-	-	-	-	-
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	3	8	-	-	-	11
	N.S./NÉ.	9	16	-	-	3	28
	N.B./NB.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	164	16	22	-	-	202
	Ont./Ont.	1,310	17	258	-	-	1,585
	Man./Man.	-	6	57	-	-	63
	Sask./Sask.	4	19	135	-	-	158
	Alta/Alb.	79	11	628		-	718
	B.C./CB.	-	-	700	-	-	700
	Canada (10 000+)	1,569	93	1,800	-	3	3,465
Apartment and Other	Nfld.Lab./TNL.	-	56	24	-	-	80
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.	-	7	-	-	-	7
	N.S./NÉ.	-	51	-	-	-	51
	N.B./NB.	-	16	-	-	-	16
	Que./Qc	22	1,126	2,898	131	-	4,177
	Ont./Ont.	8	753	4,979	-	-	5,740
	Man./Man.	-	8	113	-	-	121
	Sask./Sask.	-	264	262	-	-	526
	Alta/Alb.	-	485	2,145	-	-	2,630
	B.C./CB.		870	2,230	-	-	3,100
	Canada (10 000+)	30	3,636	12,651	131	_	16,448

Table E9-1 - Tableau E9-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

First Quarter 2014 - Premier trimestre 2014

		Intend	ded Market / Marché v	risé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfid.Lab./TNL.	100	56	24	-	-	180
P.E.I./ÎPÉ.	15	15	-	-	-	30
N.S./NÉ.	210	77	-		3	290
N.B./NB.	78	23	-	-	-	101
Que./Qc	1,591	1,142	2,924	131	-	5,788
Ont./Ont.	4,541	775	5,254	-	-	10,570
Man./Man.	400	14	173	-	~	587
Sask./Sask.	489	292	425	-	-	1,206
Alta/Alb.	4,421	496	2,813	-	-	7,730
B.C./CB.	1,517	995	3,048	-	-	5,560
Canada (10 000+)	13,362	3,885	14,661	131	3	32,042

Table E9-2 - Tableau E9-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Inten	ded Market / Marché	visé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	100	56	24	-	-	180
P.E.I./ÎPÉ.	15	15	-	-	-	30
N.S./NÉ.	210	77	=	-	3	290
N.B./NB.	78	23	-	-	-	101
Que./Qc	1,591	1,142	2,924	131	-	5,788
Ont./Ont.	4,541	775	5,254	-	-	10,570
Man./Man.	400	14	173	-	-	587
Sask./Sask.	489	292	425	-	-	1,206
Alta/Alb.	4,421	496	2,813	7	-	7,730
B.C./CB.	1,517	995	3,048	-	-	5,560
Canada (10 000+)	13,362	3,885	14,661	131	3	32,042

Table E10 - Tableau E10

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

First Quarter 2014 - Premier trimestre 2014

			Inten	ded Market / Marché	visé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	301	-	-		-	301
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	41	4	-		-	45
	N.S./NÉ.	443	15	2		-	460
	N.B./NB.	270	7	-		-	277
	Que./Qc	1,991	6	2		-	1,999
	Ont./Ont.	5,152	13	30		-	5,195
	Man./Man.	643	-	3		-	646
	Sask./Sask.	826	15	14		-	855
	Alta/Alb.	4,465	2	36		-	4,503
	B.C./CB.	1,892	157	70		-	2,119
	Canada (10 000+)	16,024	219	157		-	16,400
Row	Nfld.Lab./TNL.	-	-	-		-	
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	-	9	-		-	9
	N.S./NÉ.	10	22	6		-	38
	N.B./NB.	16	4	-			20
	Que./Qc	86	-	12			20 98
	Ont./Ont.	1,439	47	394			1,880
	Man./Man.		6	60			66
	Sask./Sask.	12	28	127			167
	Alta/Alb.	103	16	623		-	742
	B.C./CB.	18	16	551		-	585
	Canada (10 000+)	1,684	148	1,773		-	3,605
Apartment and Other	Nfld.Lab./TNL.	-	59	8		-	67
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.	-	55	-		-	55
	N.S./NÉ.	-	167	-1		-	167
	N.B./NB.	-	107	-	-	-	107
	Que./Qc	46	1,232	2,493		-	3,771
	Ont./Ont.	19	1,016	3,163	-	-	4,198
	Man./Man.	-	91	166		-	257
	Sask./Sask.	-	107	294		-	401
	Alta/Alb.	-	948	1,457			2,405
	B.C./CB.	-	828	2,487		-	3,315
	Canada (10 000+)	65	4,610	10,068			14,743

Table E11 - Tableau E11

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - March 2014 - janvier - mars 2014

			Intend	ed Market / Marché v	risé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	301	-	-		-	301
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	41	4	-		-	45
Junicieca	N.S./NÉ.	443	15	2		-	460
	N.B./NB.	270	7	-		-	277
	Que./Qc	1,991	6	2		-	1,999
	Ont./Ont.	5,152	13	30		-	5,195
	Man./Man.	643	-	3		-	646
	Sask./Sask.	826	15	14		-	855
	Alta/Alb.	4,465	2	36			4,503
	B.C./CB.	1,892	157	70		-	2,119
	Canada (10 000+)	16,024	219	157		-	16,400
Row	Nfld.Lab./TNL.	-	-	-		-	-
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	-	9	-		-	9
	N.S./NÉ.	10	22	6		-	38
	N.B./NB.	16	4	-			20
	Que./Qc	86	-	12		-	98
	Ont./Ont.	1,439	47	394		-	1,880
	Man./Man.	-	6	60		-	66
	Sask./Sask.	12	28	127		-	167
	Alta/Alb.	103	16	623		-	742
	B.C./CB.	18	16	551		-	585
	Canada (10 000+)	1,684	148	1,773		-	3,605
Apartment and Other	Nfld.Lab./TNL.	-	59	8		-	67
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.	-	55	-			55
	N.S./NÉ.	-	167	-		-	167
	N.B./NB.	-	107	-		-	107
	Que./Qc	46	1,232	2,493		-	3,771
	Ont./Ont.	19	1,016	3,163		-	4,198
0109 1	Man./Man.	-	91	166		-	257
	Sask./Sask.	-	107	294		-	401
	Alta/Alb.	-	948	1,457		-	2,405
	B.C./CB.	-	828	2,487		-	3,315
	Canada (10 000+)	65	4,610	10,068		-	14,743

Table E12-1 - Tableau E12-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

First Quarter 2014 - Premier trimestre 2014

		Inten	ded Market / Marché v	isé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	301	59	8	-	-	368
P.E.I./ÎPÉ.	41	68	-	-	-	109
N.S./NÉ.	453	204	8	-	-	665
N.B./NB.	286	118	-	-	-	404
Que./Qc	2,123	1,238	2,507	-	-	5,868
Ont./Ont.	6,610	1,076	3,587	-	-	11,273
Man./Man.	643	97	229	-	-	969
Sask./Sask.	838	150	435	-	-	1,423
Alta/Alb.	4,568	966	2,116	-	-	7,650
B.C./CB.	1,910	1,001	3,108	-	-	6,019
Canada (10 000+)	17,773	4,977	11,998	-	-	34,748

Table E12-2 - Tableau E12-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Intend	ded Market / Marché v	risé			
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total	
Nfld.Lab./TNL.	301	59	8	-	-	368	
P.E.I./ÎPÉ.	41	68	-	-	-	109	
N.S./NÉ.	453	204	8	-	-	665	
N.B./NB.	286	118	-	-	-	404	
Que./Qc	2,123	1,238	2,507	-	-	5,868	
Ont./Ont.	6,610	1,076	3,587	-	-	11,273	
Man./Man.	643	97	229	-	-	969	
Sask./Sask.	838	150	435	-	-	1,423	
Alta/Alb.	4,568	966	2,116	-	-	7,650	
B.C./CB.	1,910	1,001	3,108	-	-	6,019	
Canada (10 000+)	17,773	4,977	11,998	-	-	34,748	

HOUSING INFORMATION MONTHLY	BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT
VOLUME F	VOLUME F
STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA)	LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)
MARCH 2014	MARS 2014
Table F1-1 to F1-4: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)	Tableau FI-I à FI-4: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
Table F2-1 to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)	Tableau F2-1 à F2-4: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)
Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)	Tableau F3-1 à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)
Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)	Tableau F4-1 à F4-4:: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)
Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)	Tableau F5-1 à F5-4: Logements achevés par marché visé (RMR)
Table F6-1 to F6-4: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)	Tableau F6-1 à F6-4: Logements achevés par marché visé (grandes AR)
Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions	Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs

Data on 2011 Census definitions.

by Intended Market (Large CA)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions

by Intended Market (CMA)

Données fondées sur les définitions du recensement de 2011.

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs

par marché visé (RMR)

par marché visé (grandes AR)

Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

March 2014 - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford-Mission	10	-	-	-	-	10
Individuelles/ Jumelées	Barrie	15	-	-	-	-	15
	Brantford	7	-	-	-	-	7
	Calgary	538	-	10	-	-	548
	Edmonton	667	-	4	-		671
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	-	-		-	-
	Guelph	8	-	-	-	-	8
	Halifax	43	1	-	-	-	44
	Hamilton	90	-	1	-	-	8 44 91
	Kelowna	49	-	18	-	-	67
	Kingston	14	-	-		-	14
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	52	-	_	_	-	52 64 4
	London	60	-	4	-	-	64
	Moncton	4	-	-		-	
	Montréal	212	-	2		-	214
	Oshawa	86	-	-	-	-	86
	Ottawa-Gatineau	98	-	-	-	-	98
	Gatineau	38	-	-	-		98 38 60 4
	Ottawa	60	~	-	-	-	60
	Peterborough	4	-	-	-	-	4
	Québec	130	-	-	*	-	130 80
	Regina	78	2	-	-	-	80
	Saguenay	21	-	-	-	-	21
	St. Catharines-Niagara	44	-	1		-	45
	Saint John	2	-	-		-	21 45 2 9 72 36
	St. John's	9	-	-	-	-	9
	Saskatoon	71	1	-		-	72
	Sherbrooke	36	-	-	-	-	36
	Thunder Bay	-	-	-		-	-
	Toronto	510	-	-	-	~	510 12
	Trois-Rivières	12	-	-	-	-	12
	Vancouver	289	39	15		-	343
	Victoria	32	4	-		-	36 20
	Windsor	20	-	-	-	-	
	Winnipeg	153	-	-		-	153
	CMA Total Total RMR	3,364	47	55		_	3,466

Table F1-2 - Tableau F1-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

March 2014 - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford-Mission	-		-		-	
En Bande	Barrie	-	-	-		-	-
	Brantford	-	-	-		-	-
	Calgary	-	-	157		-	157
	Edmonton	7	-	7		-	14
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	-	-			-
	Guelph	-	-	-		-	
	Halifax	4	4	-		-	8
	Hamilton	74	-	-		-	74
	Kelowna	-	-	-			
	Kingston	-	-	-		-	-
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	22	-	6		-	28
	London	-	-	22			28 22
	Moncton	-	-	-			-
	Montréal	40	-	-	-	-	40
	Oshawa	33	-	14		-	47 98 18
	Ottawa-Gatineau	98	-	-			98
	Gatineau	18	-	-			
	Ottawa	80	-	-			80
	Peterborough	-	-	-			
	Québec	8	-	-			8
	Regina	-	-	4	-		4
	Saguenay	3	-	-			3
	St. Catharines-Niagara	33	-	-			33
	Saint John	-	-	-			-
	St. John's	-	-	-	-		-
	Saskatoon	-	-	-			-
	Sherbrooke	16	-	-	-		16
	Thunder Bay	-	-	-	-		
	Toronto	214	-	-			214
	Trois-Rivières	•	-	-			
	Vancouver	-	-	169			169
	Victoria	-	-	7			7
	Windsor	-	-	4			4
	Winnipeg	-	6	21			27
	CMA Total Total RMR	552	10	411			973

Table F1-3 - Tableau F1-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

March 2014 - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Abbotsford-Mission	-	2	-	-	-	2
Other Appartements et	Barrie	-	-	-	-	-	-
autres	Brantford	-	-	-	-	~	-
	Calgary	-	150	812	-	-	962
	Edmonton	-	-	67	-	-	67
	Greater Sudbury/Grand Sudbury			-	-		
	Guelph	-	-	8	_	-	8
	Halifax	-	50	-	-	_	50
	Hamilton	-	-	-	-	~	-
	Kelowna	-	6	-	-	-	6
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	_	41	8	-	-	49
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	-	44	789	52	-	885
	Oshawa	-	2	-	-	-	2
	Ottawa-Gatineau	2	52	372	-	-	426
	Gatineau	2	-	137	-	-	139
	Ottawa	-	52	235	-	-	287
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	-	34	46	-	-	80
	Regina		90	8	-	-	98
	Saguenay	-	16	4	-		20
	St. Catharines- Niagara	-	_	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	~
	Saskatoon	^	-	-	-	-	~
	Sherbrooke	2	8	17	-	-	27
	Thunder Bay	-	-	-	-		-
	Toronto	-	1	482	-	-	483
	Trois-Rivières	-	56	4	-	-	60
	Vancouver	-	257	890	-	-	1,147
	Victoria	-	5	30	-	-	35
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total Total RMR	4	814	3,537	52	-	4,407

Table F1-4 - Tableau F1-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

March 2014 - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
al	Abbotsford-Mission	10	2	-	-	-	
lì	Barrie	15	-	-	-	-	
ľ	Brantford	7	-	-	-	-	
I.	Calgary	538	150	979	-	-	1,6
	Edmonton	674	-	78	-	-	7
lì	Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	-	-	**	-	
lì	Guelph	8	-	8	-	-	
lì	Halifax	47	55	-	-	-	
li	Hamilton	164	-	1	-	-	
lì	Kelowna	49	6	18	-	-	
li	Kingston	14	-	-	-	-	
li	Kitchener-Cambridge-Waterloo	74	41	14	-	-	
li	London	60	-	26	7	-	
li	Moncton	4	-	-	-	-	
İ	Montréal	252	44	791	52	-	1,
li	Oshawa	119	2	14	-	-	
lì	Ottawa-Gatineau	198	52	372		-	
li	Gatineau	58	-	137	-	-	
İ	Ottawa	140	52	235	-	-	
İ	Peterborough	4	-	-	-	-	
l	Québec	138	34	46	-	-	
li	Regina	78	92	12	-	-	
li	Saguenay	24	16	4	-	-	
i	St. Catharines-Niagara	77	-	1	-	-	
l	Saint John	2	-	-	-	-	
ľ	St. John's	9	-	-	-	_	
i	Saskatoon	71	1	-	-	_	
i	Sherbrooke	54	8	17	-	-	
l	Thunder Bay	-	-	-	-	-	
l	Toronto	724	1	482	-	-	1,
	Trois-Rivières	12	56	4	-	-	
	Vancouver	289	296	1,074	-	-	1,
	Victoria	32	9	37	-	-	
	Windsor	20	-	4	-	-	
	Winnipeg	153	6	21	-	-	
	CMA Total Total RMR	3,920	871	4,003	52	_	8,

Table F2-1 - Tableau F2-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

March 2014 - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	1	~			-	1
Individuelles/ Jumelées	Brandon	10	-			-	10
	Cape Breton	4	-	-		-	4
	Charlottetown	3	-				3
	Chatham-Kent	3	-	-		-	3
	Chilliwack	23	~	3		-	26
	Cornwall	-	-	-		-	-
	Courtenay	11	-	1	-		12
	Drummondville	18		-			18
	Fredericton	7	1	-	-	-	8
	Granby	12	-			-0	12
	Grande Prairie	17	~	-	-	-	17
	Kamloops	8	-	-	-		8
	Kawartha Lakes	9	-	_	-	-	9
	Lethbridge	17	-				17
	Medicine Hat	13	~		-	-	13
	Nanaimo	23	2	4	-		29
	Norfolk	19	-	-	-		19
	North Bay	-	-			-	-
	Prince George	1	-	2	-	-	3
	Red Deer	34	-	~	-		34
	Rimouski	3	-	-		-	3
	Saint-Hyacinthe	5	-	~	-	-	5
	Saint-Jean-sur-Richelieu	2	-	-		-	2
	Sarnia	6	-	-	-	-	6
	Sault Ste. Marie	4	-	6			4
	Shawinigan	3	-	-	-	-	3
	Vernon	8	-		-		8
	Wood Buffalo	8	-	79	-	-	8
	Large CA Total / Total Grandes AR	272	3	10			285
	Canada (50 000+)	3,636	50	65	-	-	3,751

Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

March 2014 - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
w	Belleville	-	5			-	
Bande	Brandon	-	~	-		-	
	Cape Breton	-	-	-		-	
	Charlottetown	-	-	-		-	
	Chatham-Kent	7	-	-		-	
	Chilliwack	-	-	7		-	
	Cornwall	-	-		-	-	
	Courtenay	-		4		-	
	Drummondville	-	m	-		-	
	Fredericton	-	m	-		~	
	Granby	-	-	-		-	
	Grande Prairie	-	-	-		-	
	Kamloops		-	4		-	4
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	4		-	4
	Medicine Hat	-	~	-		-	
	Nanaimo	-		14	-	-	14
	Norfolk	3	-	25		-	28
	North Bay	-	-	-		-	
	Prince George		5	-	-	-	
	Red Deer	10	-	12		-	22
	Rimouski	-	-	-		-	
	Saint-Hyacinthe	4	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-		-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-		-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	
	Wood Buffalo	-	~	-		-	
li	Large CA Total / Total Grandes AR	24	_	70			9
	Canada (50 000+)	576	10	481		-	1,067

Table F2-3 - Tableau F2-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

March 2014 - mars 2014

Apartment and Other Appartements et autres

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Belleville	-	-	-	-	-	
Brandon	-	-	-	-	-	
Cape Breton	-	-	-	-	-	
Charlottetown	-	-	-	-	-	
Chatham-Kent	-	-	-	-	0	
Chilliwack	-	-	-	-	-	
Cornwall	-	-	-	-		
Courtenay	-	2	11	-		
Drummondville	-	12	4	-	-	
Fredericton	-	-		-	rd .	
Granby	-	7	14	-		
Grande Prairie	-		-	-		
Kamloops	-	-	-	-	-	
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	
Lethbridge	-	-	2	-	-	
Medicine Hat	-		40	-	-	
Nanaimo	-	8	~	-	~	
Norfolk	0	-	-	-	-	
North Bay	-	-		-	-	
Prince George		-	~	-	-	
Red Deer		12	-	-	-	
Rimouski	-	-	-	-	-	
Saint-Hyacinthe	-	-	6	-	-	
Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	
Sarnia	-	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie		-	-	-	-	
Shawinigan	-	7	-	-		
Vernon	-	-	-	-		
Wood Buffalo	-	-	-	-	-	
Large CA Total / Total Grandes AR		48	77	-	-	
Canada (50 000+)	4	862	3,614	52	-	4,

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

March 2014 - mars 2014

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Belleville	1	-	-	-	~	
Brandon	10	-		-	-	
Cape Breton	4	-	- 4	-	-	
Charlottetown	3	-	-		-	
Chatham-Kent	10	-	-	-	-	
Chilliwack	23	-	10		-	
Cornwall		-	-		-	
Courtenay	11	2	16	-	40	
Drummondville	18	12	4	-	-	
Fredericton	7	1	-	-	-	
Granby	12	7	14	-	-	
Grande Prairie	17	-	-	-	-	
Kamloops	8	-	4	-	-	
Kawartha Lakes	9	-	-	-	-	
Lethbridge	17	-	6		-	
Medicine Hat	13	-	40	-	-	
Nanaimo	23	10	18	-		
Norfolk	22	-	25	41		
North Bay	-	-	-	-	-	
Prince George	1	-	2	-	-	
Red Deer	44	12	12	-	-	
Rimouski	3	-	-	-	-	
Saint-Hyacinthe	9	-	6	-	-	
Saint-Jean-sur-Richel	ieu 2	-	-	-	-	
Sarnia	6	~	-	-		
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	
Shawinigan	3	7	-	-	-	
Vernon	8	-	~	-	-	
Wood Buffalo	8	-		-	-	
Large CA Total / Total Grandes AR	296	51	157	-	-	
Canada (50 000+)	4,216	922	4,160	52	-	9,3

Table F3-1 - Tableau F3-1 Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR) January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford-Mission	40	3	-		-	43
Individuelles/ Jumelées	Barrie	66	-	-		-	66 32
	Brantford	32	-	-		-	
	Calgary	1,808	-	14		-	1,822
	Edmonton	1,817	-	22		-	1,839
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	-	-			-
	Guelph	36	-	-		-	36
	Halifax	118	5	-		-	123
	Hamilton	179	-	1		-	180
	Kelowna	144	2	25			171
	Kingston	32	-	-		-	32
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	138	1	-		-	139
	London	157	-	11		-	168
	Moncton	33	2	-		-	35
	Montréal	529	-	2		-	531
	Oshawa	192	-	-		-	192
	Ottawa-Gatineau	342	2	-		-	344
	Gatineau	87	_	-		-	87
	Ottawa	255	2	-		-	257 15
	Peterborough	15	-	~		-	
	Québec	244	-	-		-	244
	Regina	207	8	8			223
	Saguenay	41	-	-		-	41
	St. Catharines-Niagara	153	-	1		-	154 16
	Saint John	16	-	-		-	16
	St. John's	89	-	6		-	89 259 79
	Saskatoon	238	1	20		-	259
	Sherbrooke	79	-	-		-	79
	Thunder Bay	2	-	-		-	2
	Toronto	1,570	-	4		-	1,574
	Trois-Rivières	27	-	-		-	27
	Vancouver	810	94	63		-	27 967
	Victoria	104	18	1		-	123 71
	Windsor	71	-			-	71
	Winnipeg	348	-	3		-	351
	CMA Total Total RMR	9,677	136	175		_	9,988

Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
w	Abbotsford-Mission	-	-	-		-	-
Bande	Barrie	-	-	-	-	-	
	Brantford	5	8	-	-	-	13
	Calgary	12	-	492	-	-	504
	Edmonton	35	-	79	-	-	114
	Greater Sudbury/Grand Sudbury		-	_		-	
	Guelph	11	-	-	-	-	11
	Halifax	9	4	-	-	-	13
	Hamilton	187	_	28	-	-	215
	Kelowna	-	-	23	-	-	23
	Kingston	4	-	-	-	-	4
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	101	5	11	-	-	117
	London	-	-	44	-	-	44
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	85	-	18	-	-	103
	Oshawa	81	-	14	-	-	95
	Ottawa-Gatineau	227	-	-		-	227
	Gatineau	22	-	-	-	-	227 22
	Ottawa	205	-	-	-	-	205
	Peterborough	_	-	-	-	-	
	Québec	8	-	-	-	-	8
	Regina	-	-	34	-	-	34
	Saguenay	3	-	-	-	-	
	St. Catharines-Niagara	96	-	-	-	-	96
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	_	-	-	-	_	-
	Saskatoon	-	-	28	-	-	28
	Sherbrooke	32	-	-	-	-	32
	Thunder Bay	-	_	-		_	-
	Toronto	599	-	128	-	-	727
	Trois-Rivières	-	-	-	-	~	~
	Vancouver	-	-	622	-	-	622
	Victoria	-	-	19		-	19
	Windsor	_		4	-	-	4
	Winnipeg	-	6	57	-	-	63
	CMA Total Total RMR	1,495	23	1,601	-	_	3,119

Table F3-3 - Tableau F3-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Abbotsford-Mission	-	6	-	-	-	6
Other Appartements et	Barrie	-	24	76	-	-	100
autres	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	150	1,789	-	-	1,939
	Edmonton	-	166	196	-	-	362
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	4	-	-	-	4
	Guelph	-	-	8	-	-	8
	Halifax	-	50	-	-	-	50
	Hamilton	-	73	33	-	-	106
	Kelowna	-	15	-	-	-	15
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	8	236	8	-	-	252
	London	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	16	-	-	-	16
	Montréal	-	438	2,382	131	-	2,951
	Oshawa	-	22	-	-	-	22
	Ottawa-Gatineau	8	215	410	-	-	633
	Gatineau	8	146	167	-	-	321
	Ottawa	-	69	243	-	-	312
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	-	55	219	-	-	274
	Regina	-	106	8	-	-	114
	Saguenay	2	28	16	-	-	46
	St. Catharines- Niagara	_	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	56	8	-	-	64
	Saskatoon	-	114	199	-	-	313
	Sherbrooke	6	76	22	-	-	104
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	310	4,479		-	4,789
	Trois-Rivières	-	106	4	-	-	110
	Vancouver	-	692	2,092	-	-	2,784
	Victoria	-	19	30	-	-	49 8 86
	Windsor	-	8	-	-	-	8
	Winnipeg	-	-	86	-	-	86
	CMA Total Total RMR	24	2,985	12,065	131		15,205

Table F3-4 - Tableau F3-4

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
al Abb	botsford-Mission	40	9	-	-	-	
Bar	rrie	66	24	76	-	-	10
Bra	ntford	37	8	-	-	-	
Cal	gary	1,820	150	2,295	-	-	4,2
	monton	1,852	166	297	-	-	2,3
Gre	eater Sudbury/Grand Sudbury	-	4	-	-	-	
Gue	elph	47	-	8	-	-	
Hali	ifax	127	59	-	-	-	1
Han	milton	366	73	62	_	-	5
Kelo	owna	144	17	48	-	-	2
King	gston	36	-	-	-	-	
Kitc	hener-Cambridge-Waterloo	247	242	19	-	-	5
Lone	don	157	-	55	-		2
Mon	ncton	33	18	-	-		
Mon	ntréal	614	438	2,402	131		3,5
Osh	nawa	273	22	14	-	_	3
Otta	awa-Gatineau	577	217	410	-	_	1,2
Gati	ineau	117	146	167			4
Otta	iwa	460	71	243	-	-	7
Pete	erborough	15		-			
Qué	ebec	252	55	219	-		5
Regi	ina	207	114	50		_	3
Sagi	uenay	46	28	16			
St. C	Catharines-Niagara	249	-	1		_	2
Sain	nt John	16	-	-	-		
St. J	John's	89	56	8	-		1:
Sasi	katoon	238	115	247			6
Sher	rbrooke	117	76	22	-		2
Thur	nder Bay	2	-	-		_	
Toro	onto	2,169	310	4,611			7,09
Trois	s-Rivières	27	106	4			1;
Vano	couver	810	786	2,777	_		4,3
Victo	oria	104	37	50			19
Wind	dsor	71	8	4			
Winn	nipeg	348	6	146			5
CMA Tota	A Total	11,196	3,144	13,841	131		28,31

Table F4-1 - Tableau F4-1

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	11	-	1			11
Individuelles/ Jumelées	Brandon	19	-	-			19
o annoise o	Cape Breton	10	-	-		-	10
	Charlottetown	10	-	-		-	10
	Chatham-Kent	6	-	-			6
	Chilliwack	61	-	7		-	68
	Cornwall	19	-	-		-	19
	Courtenay	32	-	3		-	35
	Drummondville	40	-	-		-	40
	Fredericton	24	3	-		-	27 34
	Granby	34	-	-		-	34
	Grande Prairie	46	-	-		-	46
	Kamloops	22	1	-		-	23
	Kawartha Lakes	16	-	-		-	16
	Lethbridge	102	-	-		-	102
	Medicine Hat	35	-	-		-	35
	Nanaimo	58	7	6		-	71
	Norfolk	38	-			-	38
	North Bay	10	-	-		-	10
	Prince George	14		3		-	17
	Red Deer	94	-	-		-	94
	Rimouski	16	-	-		-	16
	Saint-Hyacinthe	9	-	~		-	9
	Saint-Jean-sur-Richelieu	17	-	-		-	17
	Sarnia	19	~	-		-	19
	Sault Ste. Marie	9	-	-		-	9
	Shawinigan	14	-	-		-	14
	Vernon	29	-	-			29
	Wood Buffalo	43	-	~		-	43
	Large CA Total / Total Grandes AR	857	11	19			887
	Canada (50 000+)	10,534	147	194		-	10,875

Table F4-2 - Tableau F4-2

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	-	-	-	-	-	-
En Bande	Brandon	-	-		-	-	-
	Cape Breton	-	-	_	-	-	-
	Charlottetown	3	-	-	-	-	3
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	-	-	11	-	-	11
	Cornwall	-	-	-		-	-
	Courtenay	-		4		-	4
	Drummondville	~	-	-		-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	4	-	-		-	4
	Grande Prairie	-	-	-		-	-
	Kamloops	-	-	4		-	4
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	-
	Lethbridge	-	-	33			33
	Medicine Hat	-	-	-		-	-
	Nanaimo	-	-	14		-	14
	Norfolk	3	-	29		-	32
	North Bay	~	-	-		-	-
	Prince George	-	-	-		-	-
	Red Deer	10	-	12		-	22
	Rimouski	-	-	-		-	-
	Saint-Hyacinthe	7	-	-		-	7
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-		-	-
	Sarnia	-	-	-			-
	Sault Ste. Marie	-	-	-		-	-
	Shawinigan	-	-	-		-	-
	Vernon	-	-	-		-	-
	Wood Buffalo	8	4	-			12
	Large CA Total / Total Grandes AR	42	4	107		-	153
	Canada (50 000+)	1,537	27	1,708		-	3,272

Table F4-3 - Tableau F4-3

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	-	-	-		-
Other Appartements et	Brandon	-	-	9		-	9
autres	Cape Breton	-	-	-		-	-
	Charlottetown	-	7	-		-	7
	Chatham-Kent	-	-	132		-	132
	Chilliwack	-	-	68		-	68
	Cornwall	-	3	-		-	3
	Courtenay	-	2	15		-	17 57
	Drummondville	-	53	4		-	57
	Fredericton	-	-	-		-	-
	Granby	-	7	14		-	21
	Grande Prairie	-	-	-		-	-
	Kamloops	-	88	-		-	88
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	-
	Lethbridge	-	-	4		-	4
	Medicine Hat	-	-	40		-	40
	Nanaimo	-	24	-		-	24
	Norfolk	-	4	-		-	4
	North Bay	-	-	-		-	
	Prince George	-	-	-		-	-
	Red Deer	-	169	-		-	169
	Rimouski	-	4	-		-	4
	Saint-Hyacinthe	-	21	20		-	41
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	18	2		-	20
	Sarnia	-	-	-		-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-		-	-
	Shawinigan	-	25	-		-	25
	Vernon		1	-		-	1
	Wood Buffalo	-	-	64		-	64
	Large CA Total / Total Grandes AR		426	372		-	798
	Canada (50 000+)	24	3,411	12,437	131	-	16,003

Table F4-4 - Tableau F4-4

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Belleville	11	-	-	-	-	1
Brandon	19	~	9	-	-	2
Cape Breton	10	-	-	- 10	-	1
Charlottetown	13	7	-	-	-	2
Chatham-Kent	13	-	132	-	-	14
Chilliwack	61	-	86	-	-	14
Cornwall	19	3	-	-	-	2
Courtenay	32	2	22	-	-	5
Drummondville	40	53	4	-	-	9
Fredericton	24	3	-	-	-	2
Granby	38	7	14	~	~	59
Grande Prairie	46	-	-	-	-	41
Kamloops	22	89	4	-	-	115
Kawartha Lakes	16	-	-	-	-	11
Lethbridge	102	~	37	-	-	139
Medicine Hat	35	-	40	-	-	75
Nanaimo	58	31	20	~	-	109
Norfolk	41	4	29	-	-	74
North Bay	10	-	-	-	-	1(
Prince George	14	-	3	-	-	17
Red Deer	104	169	12	-	-	285
Rimouski	16	4	-	-	-	20 57
Saint-Hyacinthe	16	21	20	-		57
Saint-Jean-sur-Richelieu	17	18	2	-	-	37
Sarnia	19	-	-	-	-	19
Sault Ste. Marie	9	-	-	-	~	Ş
Shawinigan	14	25	-	-	-	39
Vernon	29	1	-	-	-	30
Wood Buffalo	51	4	64	-	-	119
Large CA Total / Total Grandes AR	899	441	498	_		1,838
Canada (50 000+)	12,095	3,585	14,339	131	-	30,150

Table F5-1 - Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

March 2014 - mars 2014

Rental Not Available Homeownership Condo Co-op Total Locatifs Coopératifs Non disponibles Prop.-occ. Copropriété 13 Abbotsford-Mission Singles/Semis 12 Individuelles/ 26 Barrie 26 Jumelées 7 Brantford 449 Calgary 449 620 4 624 Edmonton Greater Sudbury/Grand 17 17 Sudbury 18 Guelph 17 1 92 Halifax 91 134 Hamilton 126 8 32 Kelowna 29 3 14 Kingston 14 Kitchener-Cambridge-56 Waterloo 56 73 65 London 35 Moncton 34 183 Montréal 183 51 Oshawa 51 161 Ottawa-Gatineau 161 Gatineau 30 30 131 131 Ottawa 10 10 Peterborough 76 Québec 76 37 Regina 36 18 Saguenay 18 106 St. Catharines-Niagara 104 17 Saint John 17 88 St. John's 88 160 Saskatoon 158 35 Sherbrooke 35 18 Thunder Bay 18 908 Toronto 908 Trois-Rivières 16 16 6 321 34 Vancouver 281 48 Victoria 42 3 3 18 Windsor 18 Winnipeg 136 135 **CMA Total** Total RMR 3,918 45 34 3,997

Table F5-2 - Tableau F5-2 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR) March 2014 - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
w	Abbotsford-Mission	-	-	-		-	
Bande	Barrie	8	-	6	-	-	14
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	101		-	101
	Edmonton	8	-	34	-	-	42
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	-	_		_	
	Guelph	~	~	17	-	-	17
	Halifax	-	3	-		-	3
	Hamilton	59	-	19	-	-	78
	Kelowna	-	-	7		-	7
	Kingston	4	-	-	-	-	4
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	30	-	8		-	38
	London	-	-	17		-	17
	Moncton	-	-	-		-	-
	Montréal	7	-	-	-	-	7
	Oshawa	7	-	-	-	-	7
	Ottawa-Gatineau	105	-	-	-	-	105
	Gatineau	15	-	-		-	15
	Ottawa	90	-	-		-	90
	Peterborough	-	10	-	-	-	10
	Québec	6	-	-	-	-	6
	Regina		-	4		-	4
	Saguenay	-	-	-	-	~	-
	St. Catharines-Niagara	10	-	14		-	24
	Saint John	-		**		-	-
	St. John's	-	-	~	-	-	-
	Saskatoon	8	-	-		-	8
	Sherbrooke	3	-	-		_	3
	Thunder Bay	~	-	-	-	-	-
1	Toronto	227	-	55	-	-	282
	Trois-Rivières	~	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	157		~	157
	Victoria	~	~	4	-	-	4
	Windsor	-	-	-		-	
	Winnipeg	-	-	14		-	14
	CMA Total Total RMR	482	13	457		-	952

Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

March 2014 - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Abbotsford-Mission	-	34	-	-	-	34
Other Appartements et	Barrie	-	169	8	-	-	177
autres	Brantford	-	-	~	-	-	
	Calgary	-	224	354	-	-	578
	Edmonton	-	31	75	-	-	106
	Greater Sudbury/Grand Sudbury					-	
	Guelph	-	1	-	-	-	1
	Halifax	-	1	-	-	-	1
	Hamilton	-	-	-	5		-
	Kelowna	-	5	-	-		5
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	-	-	16		-	16
	London	-	2	-	-	-	2
	Moncton	-	-	•	-	-	-
	Montréal	-	67	592	-	-	659
	Oshawa	-	-	·	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	31	304	-		335
	Gatineau	-	17	105	-	-	122
	Ottawa	-	14	199	-		213
	Peterborough	-	29	-	-		29
	Québec	-	94	8	-	-	102
	Regina	-	81	-	-	-	81
	Saguenay	4	17	-	-	-	21
	St. Catharines- Niagara	-	67	-		-	67
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	25	-	-	-	25
	Saskatoon	~	-	100	-	-	100
	Sherbrooke	-	-	9	-	-	9
	Thunder Bay	-		-	-	-	
	Toronto	-	-	926	-	-	926
	Trois-Rivières	-	12	4	-	-	16
	Vancouver	-	163	816	-	-	979
	Victoria	-	5	54	-	-	59
	Windsor		-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	28	21	-	-	49
	CMA Total Total RMR	4	1,086	3,287	-	-	4,377

Table F5-4 - Tableau F5-4 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Abbotsford-Mission	12	35	-		-	
Barrie	34	169	14			2
Brantford	7	-	-		-	
Calgary	449	224	455		-	1,1
Edmonton	628	31	113		-	7
Greater Sudbury/Grand Sudbury	17	-	-		-	
Guelph	17	1	18		-	
Halifax	91	5	-		-	
Hamilton	185	-	27		-	2
Kelowna	29	8	7		-	
Kingston	18	-	-			
Kitchener-Cambridge-Waterloo	86	-	24		-	1
London	65	3	24		-	
Moncton	34	1	-		-	
Montréal	190	67	592		-	8
Oshawa	58	-	-		-	
Ottawa-Gatineau	266	31	304		-	6
Gatineau	45	17	105		-	1
Ottawa	221	14	199		-	4
Peterborough	10	39	-		-	
Québec	82	94	8		-	1
Regina	36	82	4		-	1
Saguenay	22	17	-		-	
St. Catharines-Niagara	114	67	16		-	1
Saint John	17	-	-		-	
St. John's	88	25	-		-	1
Saskatoon	166	-	102		-	2
Sherbrooke	38	-	9		-	
Thunder Bay	18	-	ex		-	
Toronto	1,135	-	981		-	2,1
Trois-Rivières	16	12	4	-	-	
Vancouver	281	197	979		-	1,4
Victoria	42	8	61		-	1
Windsor	18	-	-		-	
Winnipeg	135	28	36		-	1:
CMA Total Total RMR	4,404	1,144	3,778	н	_	9,3

Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

March 2014 - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	6	-	-		-	6
Individuelles/ Jumelées	Brandon	4	-	-	-		4
	Cape Breton	14	8	-	-	-	22
	Charlottetown	20	2	-	-	-	22
	Chatham-Kent	22	-	-	-	-	22
	Chilliwack	13	-	10	-		23
	Cornwall	-	-1	-	-	-	-
	Courtenay	3	2	-	-	-	5
	Drummondville	25	-	-	-		25
	Fredericton	38	-	-	-	-	38
	Granby	-	2	-	-	-	2
	Grande Prairie	20	-	-	-		20
	Kamloops	9	-	-	-	-	9
	Kawartha Lakes	25	-	-	-	-	25
	Lethbridge	27	-	-	-	-	27
	Medicine Hat	13	-	-	-	-	13
	Nanaimo	13	3	-	-	-	16
	Norfolk	17	-	-	-	-	17
	North Bay	2	-	-	-	•	2
	Prince George	10	-	-		-	10
	Red Deer	31		-	-	-	31
	Rimouski	13	-	-	-		13
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	-	3
	Sarnia	10	-	-	-	-	10
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan .	2	-	-	-	-	2
	Vernon	6	- [-	-	-	6
	Wood Buffalo	31	-	-	-	-	31
	Large CA Total / Total Grandes AR	380	17	10		-	407
	Canada (50 000+)	4,298	62	44	-	-	4,404

Table F6-2 - Tableau F6-2 Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR) March 2014 - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ow	Belleville	7	-	-			
n Bande	Brandon	-	-	4			
	Cape Breton	-	-	-			
	Charlottetown	-	1	-	-	-	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-	-	-	
	Cornwall		-	_	-	-	
	Courtenay	-	=	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-		-	
	Fredericton	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	_	-	-	
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-		-	-	-	
	Medicine Hat	-				-	
	Nanaimo	**	-	-	-	-	
	Norfolk	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Prince George	-	-				
	Red Deer	-	-		-	-	
	Rimouski	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-		-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
Ī	Sault Ste. Marie	-	-	-	-		
Ī	Shawinigan	-	-		-	-	
ĺ	Vernon	-	-	-	-	-	
Ē	Wood Buffalo	-			-	-	
La	Large CA Total / Total Grandes AR	7	1	4	-	_	
Ī	Canada (50 000+)	489	14	461			96

Table F6-3 - Tableau F6-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

March 2014 - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	-	-	-	-	-
Other Appartements et	Brandon	-	-	-		-	-
autres	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	4	4	-	-	8
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	2	6	-	-	8
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-		-	-	-
	Kawartha Lakes	-	-		-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	~	-	-
	Nanaimo	-	8	-	-	-	8
	Norfolk	-	-	_			
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-		6	_	_	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-		_	_	
	Sarnia	-	111	-	-	-	111
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	_	_	-	-	
	Vernon	-	2	-	-		2
	Wood Buffalo	~	_	-	-	-	-
	Large CA Total / Total Grandes AR		127	16	-		143

1,213

3,303

4,520

Canada (50 000+)

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

March 2014 - mars 2014

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Belleville	13	-	-			
Brandon	4	-	4			
Cape Breton	14	8	-		-	2
Charlottetown	20	3	-		-	
Chatham-Kent	22	-	-		-	2
Chilliwack	13	-	10		-	2
Cornwall	-	-	-		-	
Courtenay	3	2	-		-	
Drummondville	25	4	4		-	3
Fredericton	38	~	-1		-	3
Granby	-	4	6		-	1
Grande Prairie	20	-	-		-	2
Kamloops	9	-	-		-	
Kawartha Lakes	25	-	-		-	2
Lethbridge	27	-	-		-	-
Medicine Hat	13	-	-		-	1
Nanaimo	13	11	-		-	2
Norfolk	17	-	-		-	-
North Bay	2	-	-		-	
Prince George	10	-	-		-	,
Red Deer	31	-	-		-	;
Rimouski	13	-	-			
Saint-Hyacinthe	-	-	6		-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-		-	
Sarnia	10	111	-		-	12
Sault Ste. Marie	3	-	-		-	
Shawinigan	2	-	-		-	
Vernon	6	2	-		-	
Wood Buffalo	31	-	-		-	;
Large CA Total / Total Grandes AR	387	145	30			5
Canada (50 000+)	4,791	1,289	3,808		_	9,8

Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - March 2014 - janvier - mars 2014

Singles/Semis Individuelles/ Jumelées

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Abbotsford-Mission	39	5	-		-	44
Barrie	117		-		-	11
Brantford	48	-	-		-	4
Calgary	1,716	-	2			1,71
Edmonton	1,885	2	30	-	-	1,91
Greater Sudbury/Grand Sudbury	36	-	-	-	_	30
Guelph	50	-	1	-	-	5
Halifax	245	1	-		_	24
Hamilton	290	-	8		-	29
Kelowna	143	10	2		-	15
Kingston	59	-	-		-	5
Kitchener-Cambridge- Waterloo	123	-	2		-	12
London	179	1	11			19
Moncton	117	5	-		-	12
Montréal	719	2	-	-		72
Oshawa	158	-	-		-	15
Ottawa-Gatineau	566	8	-		-	57
Gatineau	129	-	-		-	12
Ottawa	437	8	-		-	44
Peterborough	42	-			-	4
Québec	242	-	-		-	24
Regina	207	11	-			21
Saguenay	88	-	-		-	8
St. Catharines-Niagara	186	-	2		-	18
Saint John	38	-	-		-	3
St. John's	238		-		-	23
Saskatoon	490	4	12		-	50
Sherbrooke	89		-		-	8
Thunder Bay	56		-		-	5
Toronto	2,535		4		-	2,53
Trois-Rivières	41	-	-		-	4
Vancouver	1,090	106	27		-	1,22
Victoria	126	12	17		-	15
Windsor	103	-	-		-	10
Winnipeg	482	-	3		-	48
CMA Total Total RMR	12,543	167	121		-	12,83

Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
	Abbotsford-Mission	-	-	6		-	
ande	Barrie	8	-	14		-	2
	Brantford	10	-	9			1
	Calgary	-	-	432		-	43
	Edmonton	92	6	101		-	19
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	_	_		_	
	Guelph	-	-	46		-	4
	Halifax	10	3	6			1:
	Hamilton	123	-	43			16
	Kelowna	-	-	24		-	2
	Kingston	8	-	-			
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	45	12	54		-	11
	London	3	4	57		-	6
	Moncton	16	4	-		-	20
	Montréal	47	-	-		-	4
	Oshawa	13	-	21		-	4 3 31 2
	Ottawa-Gatineau	305	-	12			31
	Gatineau	15	-	12		-	2
	Ottawa	290		-		-	290
	Peterborough	-	10	4		-	
	Québec	10		-		-	14 10 75
	Regina	4	-	71		-	7:
	Saguenay	3		-			
	St. Catharines-Niagara	23	-	26	-		49
	Saint John	-		-		-	
	St. John's	-		-	-	-	
	Saskatoon	8	-	14	-	-	2:
	Sherbrooke	7	-	-		-	22
	Thunder Bay	-	-	12		-	12
	Toronto	821	-	87	-	-	908
	Trois-Rivières	-	-	-	_	-	
	Vancouver	14	-	417	-	_	431
	Victoria	-	-	45	-	-	45
	Windsor	4		4	-	-	4
	Winnipeg	-	6	41	-	-	4
	CMA Total Total RMR	1,574	45	1,546			3,165

Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Abbotsford-Mission	-	70	-		-	70
Other Appartements et	Barrie	-	169	56			225
autres	Brantford	-	-	-		-	-
	Calgary	-	519	1,113			1,632
	Edmonton	-	400	336			736
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	36				36
	Guelph	-	1	28		-	29
	Halifax	-	103	-		-	103
	Hamilton	-	-	-			-
	Kelowna	-	29	-		-	29
	Kingston	-	-	-			-
	Kitchener-Cambridge- Waterloo		80	87			167
	London		2	-			2 91
	Moncton	-	91	-		-	91
	Montréal	-	604	1,736			2,340
	Oshawa	-	-	-		-	-
	Ottawa-Gatineau	8	219	895		-	1,122
	Gatineau	8	45	222			275
	Ottawa	-	174	673			847
	Peterborough	-	29	-			29
	Québec	6	278	397	-	-	681
	Regina	-	107	80	-		187
	Saguenay	6	70	8			84
	St. Catharines- Niagara	-	118	-			118
	Saint John	-	15	-		-	15
	St. John's	-	56	8	-	-	64
	Saskatoon	-	-	166		-	166
	Sherbrooke	2	36	23	-	-	61
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	178	2,319		-	2,497
	Trois-Rivières	-	24	34		-	58
	Vancouver	-	561	2,383	-	-	2,944
	Victoria	-	92	54	-	-1	146
	Windsor	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	79	166	-	-	245
	CMA Total Total RMR	22	3,966	9,889	-	-	13,877

Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
al	Abbotsford-Mission	39	75	6		-	1
Ī	Barrie	125	169	70	-	-	3
İ	Brantford	58	-	9	-	-	
ĺ	Calgary	1,716	519	1,547		-	3,7
Ī	Edmonton	1,977	408	467		-	2,8
Ī	Greater Sudbury/Grand Sudbury	36	36	-		-	
Ī	Guelph	50	1	75		-	1
	Halifax	255	107	6	-	-	3
Ī	Hamilton	413	-	51		-	4
Ī	Kelowna	143	39	26	-	-	2
Î	Kingston	67	-	-		-	
li	Kitchener-Cambridge-Waterloo	168	92	143		-	4
li	London	182	7	68	-	-	2
lì	Moncton	133	100	-	-	-	2
Ì	Montréal	766	606	1,736		-	3,1
Ì	Oshawa	171	-	21	-	-	1
Ī	Ottawa-Gatineau	879	227	907	-	-	2,0
li	Gatineau	152	45	234	-	-	4
lī	Ottawa	727	182	673	-	-	1,5
li	Peterborough	42	39	4	-	-	
Ī	Québec	258	278	397	-	-	ç
li	Regina	211	118	151		-	
Ī	Saguenay	97	70	8	-	-	1
Î	St. Catharines-Niagara	209	118	28		-	3
Ĭ	Saint John	38	15			-	
Ī	St. John's	238	56	8	-	-	3
Ì	Saskatoon	498	4	192		-	6
ľ	Sherbrooke	98	36	23		-	1
ľ	Thunder Bay	56		12	-		
li:	Toronto	3,356	178	2,410		-	5,9
İ	Trois-Rivières	41	24	34		-	
Î	Vancouver	1,104	667	2,827		-	4,5
İ	Victoria	126	104	116		-	3
İ	Windsor	107		4		-	1
İ	Winnipeg	482	85	210	-	_	7
	CMA Total Total RMR	14,139	4,178	11,556			29,8

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	33	-	-		-	33
Individuelles/ Jumelées	Brandon	26	-	-			26
, and a second	Cape Breton	55	9	-	-		64
	Charlottetown	36	4	-			40
	Chatham-Kent	31	-	-			31
	Chilliwack	45	-	12	-	-	57
	Cornwall	18	-				18
	Courtenay	19	4	6			29 71
1	Drummondville	71	-	-	-		71
1	Fredericton	86	2	-			88
1	Granby	30	2	-		-	32
	Grande Prairie	83	-	-			83
	Kamloops	50	3	2		-	55
	Kawartha Lakes	50	2	-	-	_	52
	Lethbridge	98	-	2		-	100
	Medicine Hat	35	-	-	-	-	35
	Nanaimo	51	13	-	-	-	64
	Norfolk	44	-	-		-	44
	North Bay	19	-	-	-	-	19
	Prince George	22	-	-	-	-	22
1	Red Deer	93	-	-	-	-	93
1	Rimouski	34		~	-	-	34
-	Saint-Hyacinthe	8	-	-	-	-	8
-	Saint-Jean-sur-Richelieu	23	-	-	-	-	23
-	Sarnia	31	-	-	-	-	31
-	Sault Ste. Marie	18	-	-	-	-	18
ľ	Shawinigan	13		-	-	-	13
-	Vernon	19	1	-	-	-	20
15	Wood Buffalo	98	-	-	-	-	98
	Large CA Total / Total Grandes AR	1,239	40	22	-	-	1,301
P*							/

207

143

14,132

Canada (50 000+)

13,782

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	16	-	-			16
En Bande	Brandon	-	-	12		-	12
	Cape Breton	-	-	-		-	-
	Charlottetown	-	1	-		-	1
	Chatham-Kent	-	-	-		-	-
	Chilliwack	-	-	7		-	7
	Cornwall	6	-			-	6
	Courtenay	-	~	4		-	4
	Drummondville	-	-	-		-	-
	Fredericton	-	-	-			~
	Granby	-	-	-		-	-
	Grande Prairie	-	-	-		-	-
	Kamloops	-	-	14			14
	Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	20		-	20
	Medicine Hat	-	•			-	-
	Nanaimo	-	-	7		-	7
	Norfolk	-	9	3	-	-	12
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-		-	-	-	-
	Red Deer	-	3	19	-	~	22
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	_	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	-		0	-	-	-
	Vernon	-	-	10	-	-	10
	Wood Buffalo			28	-	-	28
	Large CA Total / Total Grandes AR	25	13	124			162
	Canada (50 000+)	1,599	58	1,670			3,327

Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - March 2014 - janvier - mars 2014

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-		-	-	-	-
Other Appartements et	Brandon	-	4	-	-		4
autres	Cape Breton	-	-	-	-		-
	Charlottetown	-	55	-	-	-	55
	Chatham-Kent	-	-	-		-	-
	Chilliwack	-	-		,	-	-
	Cornwall	-	4	-	-	-	4
	Courtenay	-	2	-	-	-	2
	Drummondville	-	15	4	-	-	19
	Fredericton	~	1	-	-	ж.	1
	Granby	-	14	6	-	-	20
	Grande Prairie	~		-	-	-	-
	Kamloops	-	1	50	-	-	51
	Kawartha Lakes			-	-	-	-
	Lethbridge	-	29	4	-	-	33
	Medicine Hat	-	-	_	-	-	-
	Nanaimo	-	21	-	-	-	21
	Norfolk	-	-		-	***	-
	North Bay	-	-	-	~		-
	Prince George	-	1	-	-	-	1
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Rimouski	-	20	-	-	-	20
	Saint-Hyacinthe	-	8	6	-	10	14
	Saint-Jean-sur- Richelieu	_	13	8	-	-	21
	Sarnia	-	111	-	-	-	111
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	~	-	-
	Vernon	-	3	-	-	-	3
	Wood Buffalo	-	-	-	~		-
	Large CA Total / Total Grandes AR		302	78	-		380
	Canada (50 000+)	22	4,268	9,967	-	-	14,257

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - March 2014 - janvier - mars 2014

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Belleville	49	-	-		-	4
Brandon	26	4	12		-	4
Cape Breton	55	9	-		-	6
Charlottetown	36	60	-		-	9
Chatham-Kent	31	-	-			3
Chilliwack	45	-	19		-	6
Cornwall	24	4	-			2
Courtenay	19	6	10		-	3
Drummondville	71	15	4		-	9
Fredericton	86	3	-		-	8
Granby	30	16	6		-	5
Grande Prairie	83	-	-			8
Kamloops	50	4	66		-	12
Kawartha Lakes	50	2			-	5
Lethbridge	98	29	26		-	15
Medicine Hat	35	-	-			3
Nanaimo	51	34	7			9
Norfolk	44	9	3			5
North Bay	19	-	-		-	1
Prince George	22	1	-			2
Red Deer	93	3	19		-	11
Rimouski	34	20	-		-	5
Saint-Hyacinthe	8	8	6		-	2
Saint-Jean-sur-Richelieu	23	13	8		-	4
Sarnia	31	111	-		~	14
Sault Ste. Marie	21	-	-		-	2
Shawinigan	13	-	-		-	1
Vernon	19	4	10		-	3
Wood Buffalo	98	~	28			12
Large CA Total / Total Grandes AR	1,264	355	224			1,84
Canada (50 000+)	15,403	4,533	11,780		-	31,71

HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MARCH 2014

MARS 2014

Centres 50,000+

Les centres de 50 000 habitants et plus

Table HI: Newfoundland and Labrador

Tableau HI: Terre-Neuve et Labrador

Table H2: Prince Edward Island

Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Table H3: Nova Scotia

Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Table H4-1 H4-2: New Brunswick

Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec

Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Table H6-1 to H6-6: Ontario

Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba

Tableau H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan

Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta

Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Table H10-1 to H10-4: British Columbia

Tableau H10-1 à H10-4: Colombie-Britannique

Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)

Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)

Table H11-1 to H11-8: CA's and Cities by Region

Tableau HII-I à HII-8: Les AR et les villes par région

Data on 2011 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2011.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

QUEBEC

Saint-Denis-de-Brompton P name change to Saint-Denis-de-Brompton MU

Saint-Lucien P name change to Saint-Lucien MU

ONTARIO

Markham T name change to Markham CY

PRAIRIE

Pense VL name change to Pense T

Warman T name change to Warman CY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

QUÉBEC

Saint-Denis-de-Brompton PE est maintenant Saint-Denis-de-Brompton MÉ

Saint-Lucien PE est maintenant Saint-Lucien MÉ

ONTARIO

Markham V est maintenant Markham CÉ

PRAIRIE

Pense VL est maintenant Pense V

Warman CV est maintenant Warman CÉ

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en					eletions evés		Const	nder truction En ruction
	ĺ	Mar ma			- March - mars	March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
St. John's	Bauline T	1	-	1	-	-	1	-	2	5	5
CMA/RMR	Bay Bulls T	4	-	5	-	-	1	1	1	16	28
	Conception Bay South T	7	1	15	12	11	6	62	36	178	168
	Flatrock T	-	-	3	-	3	-	7	4	33	21
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	1	2	1	4	5	5	18	22
	Mount Pearl CY	-1	1	7	18	8	3	19	16	107	107
	Paradise T	13	2	34	30	34	34	103	77	290	314
	Petty Harbour- Maddox Cove T	-	-	-	-	-	1	4	1	4	1
	Portugal Cove-St. Philip's T	1	-	8	5	4	6	13	14	68	72
	Pouch Cove T	-	1	2	1	-	1	3	3	21	29
	St. John's CY	18	3	93	78	74	49	228	124	814	732
	Torbay T	2	1	4	7	7	5	16	12	47	36
	Witless Bay T	3	-	3	-	-	2	8	7	27	20
	Total	49	9	176	153	142	113	469	302	1,628	1,555
Province	Total	49	9	176	153	142	113	469	302	1,628	1,555

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Comp		Under Construction En construction		
	Ì	Mar ma		January janvier		Ma ma	rch	January janvier	- March - mars	March mars	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Charlottetown CA/AR	Brackley COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAVAR	Charlottetown CY	3	1	119	5	-	9	16	68	315	179
	Clyde River COM	-	-	-	1	-	-	-	1	2	4
	Cornwall T	-	-	-	8	1	2	12	2	15	27
	Lot 23 LOT	1	-	1	-	-	-	2	-	4	-
	Lot 31 LOT	-	-	-	-	-	-		1		1
	Lot 33 LOT	-	-	-	-	-	1	1	3	4	
	Lot 34 LOT	-	-	8	-	-	-	10	2	2	7
	Lot 35 LOT	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Lot 48 LOT	1	-	1	-	1	3	3	3	5	2
	Lot 65 LOT	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
	Meadowbank COM	-	1	2	1	-	3	2	4	-	-
	Miltonvale Park COM	-	-	-	-	-	_	4	2	1	2
	Stratford T	1	1	2	4	1	5	12	10	75	45
	Union Road COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Warren Grove COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winsloe South COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	6	3	133	20	3	23	62	96	428	271
Province	Total	6	3	133	20	3	23	62	96	428	271

Table H3 - Tableau H3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Compl Ache			Under Construction En construction		
		Mar mai		January janvier	1	Mar ma			- March - mars	Ma ma		
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	295	102	790	186	88	96	424	368	3,993	2,521	
	Total	295	102	790	186	88	96	424	368	3,993	2,521	
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	4	4	23	10	40	22	95	64	133	81	
	Total	4	4	23	10	40	22	95	64	133	81	
Province	Total	299	106	813	196	128	118	519	432	4,126	2,602	

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Starts Mis en chantier				Comp Ach	Under Construction En construction			
		Mar ma		January janvier		March mars		January - March janvier - mars		March mars	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	-	-	1	-	1	2	4	7	6	5
CIVIA/KIVIK	Dieppe C	-	-	35	8	17	2	80	28	236	154
	Dorchester P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	*	-	-	-	-	-	1	-	
	Elgin P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Hillsborough P	-	-	1	2	-	-	1	1	5	5
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
	Memramcook VL	-	-	-	2	1	-	6	3	8	5
	Moncton C	4	1	125	30	94	23	212	79	592	341
	Moncton P	1	-	2	3	6	6	36	12	24	39
	Riverview T	-	2	4	4	14	2	18	100	105	106
	Saint-Paul P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	Salisbury VL	-	1	-	1	1	-	2	1	-	5
	Total	5	4	168	51	134	35	361	233	976	664
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	-	-	_	-	1	2	3	2	8	9
	Greenwich P	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2
	Hampton P	-	-	1	-		1	1	1	3	5
	Hampton T	-	-	-	-	2	1	4	4	10	7
	Kingston P	-	-	-	-	~	-	-	-	4	1
	Lepreau P	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-
	Musquash P	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
	Petersville P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Quispamsis TV	4	2	6	5	5	6	11	16	31	26
	Rothesay P	-	-	-	3	-	-	~	-	1	3
	Rothesay TV	-	-	1	1	1	5	3	23	13	28
	Saint John CY	2	-	7	7	4	2	25	7	187	201
	Saint Martins P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	Simonds P	-	-	-	-	2	-	2	-	4	2
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Upham P	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
	Westfield P	-	*	-	-	-	-	-	-	1	-
	Total	6	2	15	16	15	17	50	53	275	289

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Comple Ache	Under Construction En construction			
		Marc mar		January - March janvier - mars		March mars		January janvier		March mars	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Fredericton	Bright P		-	3	-	-	2	11	4	4	4
CA/AR	Douglas P	1	2	1	2	4	-	14	4	5	13
	Fredericton CY	1	1	22	11	35	18	83	37	407	402
	Gladstone P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Kingsclear P	-	1	1	1	-	6	11	10	10	12
	Lincoln P	4	2	9	9	11	6	24	18	11	9
	Maugerville P	1	2	2	2	1	1	2	3	4	5
	New Maryland P	-	-	-	2	-	1	4	2	4	3
	New Maryland VL	-	-	-	-	-	-	1	2	4	-
	Saint Marys P	1	-	2	-	3	4	11	9	14	6
	Total	8	8	40	27	54	38	161	89	463	455
Province	Total	19	14	223	94	203	90	572	375	1,714	1,408
Atlantic/ Atlantique	Total	373	132	1,345	463	476	344	1,622	1,205	7,896	5,836

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en				Comp Ache			Under Construction En construction	
		Mar mai		January janvier		Ma ma		January - March janvier - mars		March mars	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Ottawa-Gatineau CMA/RMR	Bowman MÉ	-	-	1	-	-	-	1	1	3	1
(Quebec	Cantley MÉ	1	2	5	11	6	6	28	25	16	20
Part/Partie Québecoise)	Chelsea MÉ	1	-	3	2	-	-	4	5	6	7
	Denholm MÉ	-	-	-	-	2	-	2	2	2	4
	Gatineau V	39	188	83	395	68	147	257	345	855	1,116
	L'Ange-Gardien MÉ			2	2	•	4	3	8	15	9
	La Pêche MÉ	1	2	3	3	5	1	16	6	14	6
	Mayo MÉ	-	-	1	-	1	-	1	1	4	2
	Notre-Dame-de-la- Salette MÉ	-	-	-	2		-		1	1	2
	Pontiac MÉ	1	-	2	5	2	1	8	2	10	10
	Val-des-Bois MÉ	-	-	-	1	-	-	1	2	1	2
	Val-des-Monts MÉ	4	3	11	9	2	8	23	33	20	17
	Total	47	195	111	430	86	167	344	431	947	1,196
Montréal	Baie-D'Urfé V	-	-	-	-	1	-	2	-	2	2
Île-de-Montréal	Beaconsfield V	1	_	5	1	-	-	14		56	8
	Côte-Saint-Luc V	-	-	17	1	2	-	6	4	59	25
	Dollard-Des Ormeaux V	-	-	1	-	-		22	-	89	44
	Dorval V	1	-	1	-	24	-	29	85	155	92
	Hampstead V	-	-	-	-	-	1	-	2	3	3
	Kirkland V	-	~	-	-	-		-	~	-	-
	L'Île-Dorval V	-	-		-	-	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	1	-	-	1	-	1	111	96
	Montréal V	358	685	897	1,739	378	386	1,396	1,106	8,870	8,728
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-	-		-	-	6
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	-	5	2	6	12	3	15	4	41	43
	Sainte-Anne-de- Bellevue V	-	-	-	-	-	-	1		2	
	Senneville VL	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1
	Westmount V	-	-	1	-	-	-	2		21	2
	Total	360	690	926	1,747	417	392	1,487	1,203	9,410	9,050

Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

		-									
			Sta Mis en	arts chantier				evés		Const	ider ruction En ruction
		Mar mai			- March - mars		March mars		- March - mars	100	arch ars
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Montréal South Shore/Rive-	Beauharnois V	6	5	7	7	2	9	2	19	43	110
South Shore/Rive-	Beloeil V	6	-	9	12	2	2	12	10	254	293
	Boucherville V	-	-	7	17	-	-	4	12	92	133
	Brossard V	3	26	6	112	10	165	77	537	885	365
	Candiac V	-	-	-	8	3	-	22	4	19	22
	Carignan V	-	1	15	10	2	6	18	37	42	89
	Châteauguay V	4	4	27	67	3	2	32	18	118	183
	Chambly V	8	22	12	72	4	9	115	52	105	117
	Delson V	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Léry V	-	-	-	1	2	-	2	2	3	1
	La Prairie V	1	-	2	1	4	1	7	6	164	84
	Longueuil V	13	30	193	250	4	16	148	184	664	847
	McMasterville MÉ	-	-	-	-	-	-	-	6	2	-
	Mercier V	-	1	10	10	3	1	20	7	43	25
	Mont-Saint-Hilaire V	-	1	3	26	-	-	6	17	81	95
	Otterburn Park V	-	-	2	2	-	-	-	-	9	3
	Richelieu V	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
	Saint-Amable MÉ	3	8	19	13	9	1	28	41	50	48
	Saint-Basile-le- Grand V	1	-	9		1	-	26	7	28	13
	Saint-Bruno-de- Montarville V	1	4	1	8	2	1	9	7	44	27
	Saint-Constant V	5	2	61	51	5	~	21	18	135	180
	Saint-Isidore PE	-	-	-	1	-	1	-	4	-	4
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	4	-	4	-	19	139
	Saint-Mathias-sur- Richelieu MÉ			2		-	-	3	1	3	3
	Saint-Mathieu MÉ	1	-	1	-	-	-	1	-	4	1
	Saint-Mathieu-de- Beloeil MÉ	1	-	1	1	-	-	2	2	25	27
	Saint-Philippe MÉ	-	-	-	10	-	-	11	5	38	41
	Sainte-Catherine V	-	-	1	-	-	-	-	-	8	130
	Sainte-Julie V	80	-	80	33	-	-	-	-	93	126
	Varennes V	2	-	2	-	3	1	36	5	222	80
	Verchères MÉ	-	-	-	1	1	-	1	-	2	2
	Total	135	104	470	714	64	215	609	1,002	3,195	3,189

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Comple Ache			Und Constru Ei constru	ruction in
		Marc mar		January - janvier -		Mar mai	- 11	January - janvier -	- March - mars	Mar ma	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Montréal	Blainville V	66	12	81	43	10	6	43	37	173	240
North Shore/Rive- Nord	Bois-des-Filion V	2	-	33	6	-	6	1	21	55	24
	Boisbriand V	13	-	33	-	-	-	2	48	110	74
	Charlemagne V	-	-	5	-	-	~	-	-	45	32
	Deux-Montagnes V	1	-	3	14	-	1	8	12	45	53
	Gore CT	4	-	5	-	1	8	15	11	8	8
	L'Épiphanie PE	-	-	2	-	-	1	3	1	3	2
	L'Épiphanie V	-	-	3	1	-	1	6	2	42	12
	L'Assomption V	17	12	32	46	5	9	43	20	104	94
	Laval V	228	51	350	189	69	36	273	102	1,958	1,897
	Lavaltrie V	1	8	6	10	2	6	15	9	56	24
	Lorraine V	1	-	3	-	1	-	2	5	5	3
	Mascouche V	83	4	137	173	4	11	33	47	317	360
	Mirabel V	62	48	132	112	35	41	150	113	408	454
	Oka MÉ	2	-	7	-	4	-	14	2	8	-
	Pointe-Calumet MÉ	-	-	-	-	3	-	7	1	2	2
	Repentigny V	13	5	28	12	10	2	26	15	109	115
	Rosemère V	4	1	5	2	5	4	7	5	7	4
	Saint-Colomban V	21	3	28	12	15	10	50	63	72	55
	Saint-Eustache V	2	-	3	8	2	1	10	2	50	72
	Saint-Jérôme V	52	34	173	103	24	31	124	100	569	442
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	15	2	19	3	3	1	17	2	41	21
	Saint-Placide MÉ	-	1	-	1	-	-	1	-	-	4
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	-	6	-	7	6	28	1
	Sainte-Anne-des- Plaines V	-	6	40	6	4	-	6	6	58	58
	Sainte-Marthe-sur-le- Lac V	11	5	16	25	7	5	26	24	65	90
	Sainte-Thérèse V	-	-	8	58	-	-	-	2	44	68
	Terrebonne V	15	29	60	61	44	28	97	95	472	361
	Total	613	221	1,212	885	254	208	986	751	4,854	4,570

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Comple Ache			Constr	n
	Ì	Marc mar		January janvier			March mars		- March - mars	Mai ma	irch ars
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	1	-	1	6	1	6	27	6	13	9
	Hudson V	1	-	1	-	3	2	27	6	17	9
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	-	-	1	2	-	-	1	1	31	18
	Les Cèdres MÉ	-	1	2	6	-	2	19	6	13	12
	Les Coteaux MÉ	4	-	13	26	-	8	-	26	87	64
	Notre-Dame-de- l'Île-Perrot V	1	-	4	1	1	-	5	6	11	8
	Pincourt V	1	-	1	-	-	-	4	6	74	60
	Pointe-des- Cascades VL	-	21	-	22	-	6	-	6	1	23
	Saint-Lazare V	4	-	11	5	1	1	11	12	29	19
	Saint-Zotique MÉ	20	7	27	9	1	2	32	30	76	42
	Terrasse- Vaudreuil MÉ	-	_	1	1	-	-	-	1	1	1
	Vaudreuil-sur-le- Lac VL	1	-	1	1	1	2	2	2	5	3
l li	Vaudreuil- Dorion V	18	95	26	160	32	5	64	44	212	325
	Total	51	124	89	239	40	34	192	152	570	593
Montréal CMA/RMR	Total	1,159	1,139	2,697	3,585	775	849	3,274	3,108	18,029	17,402

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Comp	Under Construction En construction			
		Mar ma		January janvier		Mai ma		January - March janvier - mars		March mars	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Québec CMIA/RMR	Beaumont MÉ	-	-	13	-	-	1	3	2	14	-
CMIA/RMR	Boischatel MÉ	-	8	6	9	4	2	6	7	114	85
	Château-Richer V	1	~	3	-	3	-	3	2	7	-
	Fossambault-sur-le- Lac V	1	3	2	4	5	1	13	4	5	4
	Lévis V	77	18	102	31	100	24	139	116	373	370
	L'Ancienne-Lorette V	3	1	7	24	1	1	3	29	7	30
	L'Ange-Gardien MÉ	-	1	1	1	1	-	2	5	-	7
	Lac-Beauport MÉ	-	-	4	-	-	-	10	1	8	4
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	1	-	1	-	4	2	
	Neuville V	1	-	2	1	2	-	11	1	11	2
	Notre-Dame-des- Anges PE					-	-	-	~	-	-
	Québec V	260	142	729	386	122	134	390	546	3,152	1,789
	Saint-Augustin-de- Desmaures V	1	16	126	16	3	2	7	157	280	137
	Saint-François-de- l'Île-d'Orléans M	-	-			-	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de- Valcartier MÉ	2	1	2	3	-	-	3	3	24	3
	Saint-Henri MÉ	8	1	14	1	2	-	11	1	17	3
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orléans MÉ	1	-	1	-	-	-	*	-	1	-
	Saint-Lambert-de- Lauzon PE	1	-	2		1	2	3	5	10	1
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans MÉ		-	-	,	-	-	_		1	
	Saint-Pierre-de-l'Île- d'Orléans MÉ	1	-	1		-	-	-	-	1	-
	Sainte-Brigitte-de- Laval MÉ	4	-	13	11	15		38	14	28	19
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	4	9	6	9	5	-	15	3	21	19
	Ste-Catherine-de-la- Jacques-Cartier	9	11	13	17	14	9	25	18	27	17
	Stoneham-et- Tewkesbury CU	3	7	9	12	6	7	19	15	26	40
	Total	377	218	1,056	526	284	184	702	933	4,131	2,531

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Compl Ache	Under Construction En construction			
		Mar mar		January janvier		Mar ma		January - March janvier - mars		March mars	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	1	1	-	4	6	1	1
CIVIA/RIVIR	Saguenay V	28	42	143	79	39	27	119	135	469	366
	Saint-Charles-de- Bourget MÉ	-	-		-	-	-	2		-	-
	Saint-David-de- Falardeau MÉ	-	-	-	-	-	1	4	6	2	6
	Saint-Félix-d'Otis MÉ	-	_		-	-	-	-		1	-
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	3	-	2	1	7	-	3
	Saint-Honoré MÉ	1	2	13	7	1	9	13	21	31	10
	Sainte-Rose-du- Nord PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Total	29	44	156	90	41	39	143	175	504	386
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	1	-	2	-	1	1	3	3	17	8
	Compton MÉ	-	-	-	-	1	-	1	-	9	9
	Hatley CT	3	-	3	-	-	1	2	1	7	4
	Magog V	8	8	25	22	6	9	33	35	130	87
	North Hatley VL	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1
	Orford CT	6	-	7	2	2	1	12	5	31	19
	Saint-Denis-de- Brompton MÉ	5	5	9	5	2	2	7	5	25	19
	Sherbrooke V	105	64	178	176	63	32	202	105	640	683
	Stoke MÉ	-	2	1	2	-	1	1	2	3	6
	Val-Joli MÉ	-		-	-	-	-	4	-	7	4
	Waterville V	-	-	-	8	-	-	2	-	2	9
	Total	128	79	225	215	75	47	269	157	873	849
Trois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	2	-	5	-	4	-	12	3	22	17
CMA/RMR	Champlain MÉ	-	-	-	-		-	2	2	-	-
	Saint-Luc-de- Vincennes MÉ	-	-	-	-	-			-		1
	Saint-Maurice PE	-	-	1	3	-	2	4	6	1	2
	Trois-Rivières V	18	71	41	133	4	27	74	85	267	457
	Yamachiche MÉ	-	1	-	1	-	3	-	3	-	5
	Total	20	72	47	137	8	32	92	99	290	482

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Constr	Under Construction En construction		
		Mare mar		January janvier		Mar mai		January janvier	/ - March r - mars	March mars			
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014		
Drummondville	Drummondville V	32	30	71	89	24	20	51	65	181	186		
CA/AR	Notre-Dame-du-Bon- Conseil PE	-	-		-		_	-		-			
	Notre-Dame-du-Bon- Conseil VL	-	3	-	3	-	2	-	2	1	8		
	Saint-Cyrille-de- Wendover MÉ	-	1	-	2		6	4	11	12	8		
	Saint-Germain-de- Grantham MÉ	-	-	4	3	-	3	5	8	20	8		
	Saint-Lucien MÉ	-	-	-	-	1	-	3	-	3	3		
	Saint-Majorique-de- Grantham PE	-	-	-		-	2	2	3	1	2		
	Wickham MÉ	-	-	-	-	1	-	1	1	2	4		
	Total	32	34	75	97	26	33	66	90	220	219		
Granby CA/AR	Bromont V	4	3	29	11	4	6	25	30	91	136		
	Granby V	10	30	44	47	26	4	68	20	86	115		
	Saint-Alphonse-de- Granby MÉ	-	-	1	1	_	-	-	2	1	1		
	Saint-Paul- d'Abbotsford MÉ	-	-				-	-	-	-	2		
	Total	14	33	74	59	30	10	93	52	178	254		
Rimouski CA/AR	Rimouski V	4	3	22	20	17	13	74	53	557	143		
	Saint-Anaclet-de- Lessard PE	-	-		-	-	-	6	1	2	1		
	Saint-Narcisse-de- Rimouski PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	Total	4	3	22	20	17	13	80	54	559	146		
Saint-Hyacinthe CA/AR	Saint-Dominique MÉ	-	-	6	-	-	-	1	1	13	8		
CAVAR	Saint-Hyacinthe V	9	13		55	-	6	34		232			
	Saint-Simon MÉ	-	2	-	2	1	-	2	-	4	5		
	Total	9	15	33	57	1	6	37	22	249	281		
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	17	2	40	37	22	3	51	44	247	126		
	Total	17	2	40	37	22	3	51	44	247	126		

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Comp Ach	Under Construction En construction			
		Mai ma		January janvier		1	rch ars		- March - mars	II .	arch ars
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Shawinigan CA/AR	Saint-Boniface MÉ	1	4	1	7	1	1	2	4	5	8
	Saint-Roch-de- Mékinac PE	-		-	-						
	Shawinigan V	5	6	7	32	27	1	43	9	56	184
	Total	6	10	8	39	28	2	45	13	61	192
Province	Total	1,842	1,844	4,544	5,292	1,393	1,385	5,196	5,178	26,288	24,064

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Constr E	nder truction En ruction
		Mar ma		January janvier		Mare mar		January janvier	- March - mars	H	arch ars
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	42	5	76	117	91	196	151	265	395	247
	Innisfil T	21	7	83	39	45	18	199	87	101	134
	Springwater TP	6	3	8	10	4	3	8	12	10	30
	Total	69	15	167	166	140	217	358	364	506	411
Brantford CMA/RMR	Brant CY	-	6	7	17	7	7	18	26	61	76
	Brantford CY	4	1	36	28	6	-	56	41	198	167
	Total	4	7	43	45	13	7	74	67	259	243
Greater Sudbury/Grand	Greater Sudbury / Grand Sudbury CV	2		9	4	30	17	63	72	409	413
Sudbury CMA/RMR	Total	2	-	9	4	30	17	63	72	409	413
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	59	13	183	45	21	29	63	114	809	808
	Guelph/Eramosa TP	-	3	-	6	-	2	2	6	11	14
	Puslinch TP	2	-	2	4	-	5	4	6	16	17
	Total	61	16	185	55	21	36	69	126	836	839
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	290	2	452	6	12	23	216	50	951	887
	Grimsby T	6	59	8	116	4	18	19	22	27	238
	Hamilton C	92	104	405	379	116	171	361	392	1,472	1,438
	Total	388	165	865	501	132	212	596	464	2,450	2,563
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	3	-	3	-	9	1	9	1	5	1
	Kingston CY	23	12	40	32	19	13	56	37	594	575
1	Loyalist TP	4	2	9	4	5	1	16	16	26	28
1	South Frontenac TP	2	-	7	-	9	3	12	13	37	29
	Total	32	14	59	36	42	18	93	67	662	633
Kitchener-	Cambridge CY	11	23	76	155	5	9	27	35	191	371
Cambridge-Waterloo CMA/RMR	Kitchener CY	28	46	108	211	43	72	126	179	972	921
1	North Dumfries TP	2	1	7	3	5	4	9	6	26	15
	Waterloo CY	7	25	59	104	8	24	217	178	1,332	1,238
1	Woolwich TP	7	34	14	35	4	1	22	5	39	43
1	Total	55	129	264	508	65	110	401	403	2,560	2,588

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus March 2014 - mars 2014

			Sta Mis en c				Compl			Const	der ruction in ruction
		Mai ma		January janvier	- March - mars		irch ars		- March - mars	11	irch ars
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
London CMA/RMR	Adelaide-Metcalfe TP	-	-	-			-	-	-		*
	Central Elgin MU	-	1	3	4		5	8	13	13	23
	London CY	54	73	164	168	26	66	147	190	1,780	1,916
	Middlesex Centre TP	2	1	9	12	3	5	9	15	29	45
	Southwold TP	-	-		-	-	-			-	1
	St. Thomas CY	12	4	29	13	4	8	25	22	42	24
	Strathroy-Caradoc TP	1	7	7	14	1	8	9	12	21	33
	Thames Centre MU	1	1 -		1	4	-	20	5	6	9
	Total	70	86	213	212	38	92	218	257	1,891	2,051
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	28	71	104	168	36	29	98	81	449	319
	Oshawa CY	108	57	197	105	31	18	103	56	415	487
	Whitby T	9	7	26	36	81	11	143	55	405	298
	Total	145	135	327	309	148	58	344	192	1,269	1,104
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie	Clarence-Rockland CY	10	1	16	9	17	17	25	28	130	64
Ontarienne)	Ottawa CY	384	426	1,062	762	318	394	1,012	1,525	5,276	6,024
	Russell TP	3	-	3	3	4	23	37	29	12	26
	Total	397	427	1,081	774	339	434	1,074	1,582	5,418	6,114
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Monaghan TP	-	-		1	-	-	1	2	16	12
	Douro-Dummer TP	•	1	4	2	2	2	4	5	26	24
	Otonabee-South Monaghan TP	_	-	-	4		-			32	31
	Peterborough CY	11	3	26	10	16	47	48	75	252	252
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	6	-	6	2	2		23	3	23	25
	Total	17	4	36	15	20	49	76	85	349	344

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus March 2014 - mars 2014

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constr E constr	ruction in
		Marc mar		January janvier	- March - mars	Mar mai		January janvier	- March - mars	Mai ma	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
St. Catharines-	Fort Erie T	4	4	20	6	9	32	32	34	62	35
Niagara CMA/RMR	Lincoln T	2	18	18	83	9	11	20	23	47	120
	Niagara Falls CY	9	15	66	60	16	34	44	66	383	302
	Niagara-on-the- Lake T	4	15	13	43	3	4	28	17	126	207
	Pelham T	6	6	11	8	2	-	7	8	45	41
	Port Colborne CY	1		1		5		8	2	10	10
	St. Catharines CY	50	3	95	17	5	2	26	74	261	263
	Thorold CY	5	10	7	12	-	6	5	14	54	54
	Wainfleet TP		-	2	1	5	-	7	-	11	14
	Welland CY	7	7	18	20	9	108	25	117	164	71
	Total	88	78	251	250	63	197	202	355	1,163	1,117
Thunder Bay	Conmee TP	0	-	-	-	-	-	-	3	4	3
CMA/RMR	Gillies TP	-	-	*	-	-	~	-	-	1	1
	Neebing MU	-	-	-	-	2	-	2	1	4	7
	O'Connor TP	-	-	1	-	1	-	1	2	2	-
	Oliver Paipoonge MU	-		1	-			1	4	31	34
	Shuniah MU	~	-	1	2	-	-	2	2	10	10
	Thunder Bay CY	3	-	4	-	33	18	194	56	277	365
	Total	3	-	7	2	36	18	200	68	329	420

Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Constr	n
		Marc mar	- 11	January janvier		Mar ma		January janvier		Mar ma	arch ars
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Toronto	Toronto C	991	559	3,225	4,501	893	1,055	3,382	2,649	45,362	48,967
Metro	Total	991	559	3,225	4,501	893	1,055	3,382	2,649	45,362	48,967
Toronto	Aurora T		15	1	19	3	-	19	-	314	312
York	East Gwillimbury T	-	3	3	18	12	-	31	19	66	48
	Georgina T	27	13	72	48	17	15	38	40	253	284
	King TP	11	9	58	41	5	23	39	85	634	288
	Markham CY	113	52	345	199	207	183	463	426	4,984	4,880
	Newmarket T	30	9	154	49	15	39	68	134	282	155
	Richmond Hill T	45	83	82	220	25	84	399	180	1,570	1,661
	Vaughan CY	31	58	346	125	118	66	533	144	1,566	2,790
	Whitchurch- Stouffville T	4	1	70	27	172	7	307	55	274	67
	Total	261	243	1,131	746	574	417	1,897	1,083	9,943	10,485
Toronto Peel	Brampton CY	140	140	583	472	393	352	882	970	4,646	3,726
Peei	Caledon T	14	22	88	98	24	64	174	150	306	455
	Mississauga CY	80	7	630	375	7	19	76	381	3,520	2,560
	Total	234	169	1,301	945	424	435	1,132	1,501	8,472	6,741
Toronto Other/Autres	Ajax T	25	54	62	229	35	22	94	43	352	494
Otner/Autres	Bradford West Gwillimbury T	32	13	94	40	26	16	116	56	314	443
	Halton Hills T	121	4	126	14	-	69	2	133	292	163
	Milton T	166	86	234	325	138	10	389	221	1,599	856
	Mono T	2	1	6	4	1	1	6	5	29	15
	New Tecumseth T	17	3	33	53	29	30	75	96	198	264
	Oakville T	169	30	316	126	91	47	202	100	1,171	1,480
	Orangeville T	11	11	22	25	4	2	27	7	45	48
	Pickering CY	75	33	144	80	51	-	90	33	203	213
	Uxbridge TP	-	1	1	2	-	12	10	17	22	24
	Total	618	236	1,038	898	375	209	1,011	711	4,225	4,000
Toronto CMA/RMR	Total	2,104	1,207	6,695	7,090	2,266	2,116	7,422	5,944	68,002	70,193

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en	arts chantier				letions evés		Const	der ruction in ruction
		Mar ma		January janvier	- March - mars	Ma ma			- March - mars		rch ars
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Windsor	Amherstburg T	4	-	7	6	1	2	11	9	29	27
CMA/RMR	Lakeshore T	9	10	19	20	12	2	50	27	58	79
	LaSalle T	4	7	10	12	6	5	36	20	55	64
	Tecumseh T	-	1	-	5	-	1	-	1	2	11
	Windsor CY	16	6	27	40	23	8	47	54	133	190
	Total	33	24	63	83	42	18	144	111	277	371
Belleville CA/AR	Belleville CY	2	1	18	8	5	11	32	31	113	122
	Quinte West CY	2	-	6	3	5	2	17	18	46	31
	Total	4	1	24	11	10	13	49	49	159	153
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	11	10	16	145	15	22	20	31	97	206
CA/AR	Total	11	10	16	145	15	22	20	31	97	206
Cornwall CA/AR	Cornwall CY	1	-	32	14	8	-	23	27	202	166
	South Stormont TP	1	-	3	8	13	-	21	1	57	35
	Total	2	-	35	22	21	-	44	28	259	201
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	4	9	52	16	5	25	84	52	199	163
CA/AR	Total	4	9	52	16	5	25	84	52	199	163
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	5	47	18	74	8	17	27	56	149	185
	Total	5	47	18	74	8	17	27	56	149	185
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4
CAVAR	Callander MU	-	-	2	6	-	-	9	1	5	7
	East Ferris TP	-	-	-	1	-	-	5	8	15	10
	North Bay CY	1	-	3	3	5	2	11	10	37	28
	Total	1	-	5	10	5	2	25	19	63	49

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Compl Ache		Constr E	nder truction En ruction	
		Mare mar	- 11	January janvier		Mai ma		January janvier	- March - mars	11	arch ars
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
CA/AR	Sarnia CY	4	4 6		16	7	116	11	130	251	137
	St. Clair TP	-			3	1	5	2	12	22	30
	Total	4	6	16	19	8	121	13	142	274	167
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	-	1	2	-	3	-	5	1
Marie CA/AR	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	2	-	4	1	1	1	4	1	5
	Prince TP	-	-	-	1	-	-	2	1	2	3
	Sault Ste. Marie CY	-	2	8	3	7	2	29	16	45	96
	Total	-	4	8	9	10	3	35	21	53	105
Province	Total	3,499	2,384	10,439	10,356	3,477	3,802	11,631	10,555	87,633	90,633

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Manitoba

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus March 2014 - mars 2014

			Sta Mis en o					letions evés		Const	der ruction in ruction
			rch ars		- March - mars		arch ars		- March - mars		rch ars
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Winnipeg CMA/RMR	East St. Paul RM	1	3	1	11	4	6	5	17	12	44
CMA/RMR	Headingley RM	5	-	5	4	7	2	7	9	36	31
	Macdonald RM	8	10	22	15	5	3	6	9	42	40
	Ritchot RM	34	6	56	20	4	1	12	35	111	140
	Rosser RM	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
	Springfield RM	3	7	16	25	8	4	32	26	50	67
	St. Clements RM	2	7	7	21	11	3	24	20	22	39
	St. François Xavier RM	2	1	2	2	-	3	-	4	10	6
	Taché RM	37	2	41	7	10	22	28	32	73	35
	West St. Paul RM	-	2	4	5	4	-	9	7	22	22
	Winnipeg CY	423	142	737	390	176	155	466	616	3,006	3,135
	Total	515	180	891	500	229	199	589	777	3,386	3,559
Brandon CA/AR	Brandon CY	10	10	40	27	1	8	23	41	325	499
	Cornwallis RM	-	-	-	1	-	-	-	-	10	8
	Elton RM	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
	Whitehead RM	-	-	-	-	2	-	2	1	9	15
	Total	10	10	40	28	3	8	25	42	348	523
Province	Total	525	190	931	528	232	207	614	819	3,734	4,082

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en					oletions evés		Const	nder ruction En ruction
		Mar ma		January janvier	- March - mars		arch ars		- March - mars	11	arch ars
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	-	-	-	-	8	10
CMA/RIMR	Belle Plaine VL	-	-	-	-	11	-	11	-	16	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-	-	-	-	17	13
	Disley VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edenwold No. 158 RM	4	1	5	3	2	3	10	12	59	67
	Edenwold VL	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	Grand Coulee VL	-	-		-	-	3	-	3	8	2
	Lumsden Beach RV	-	-	-	_	-	~	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	-	1	-	1	1	-	1	-	6	19
	Lumsden T	-	-	-	-	1	-	3	-	8	20
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-	-	_	1	-	-	1
	Pense T	-	-	1	-	-	-	-	1	12	14
	Pilot Butte T	2	1	4	17	-	2	1	11	40	36
	Regina Beach T	-	-	2	-	1	-	1	-	11	10
	Regina CY	200	178	569	346	176	112	293	428	2,675	3,102
	Sherwood No. 159 RM	-	-	-	-	-		-	13	17	5
	White City T	3	1	14	4	2	2	8	11	87	86
	Total	209	182	595	371	194	122	329	480	2,965	3,386

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

				arts chantier			Comple Ache	letions evés		Const	nder ruction En ruction
			arch ars		y - March r - mars	Mar mai			- March - mars		arch ars
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Saskatoon	Allan T	-	-	-	-	6	-	6	-	14	15
CMA/RMR	Asquith T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Blucher No. 343 RM	2	-	2	1	1	1	2	3	4	7
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	Color say No. 342 RM	-	-	-		-	-		1	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	Corman Park No. 344 RM	2	4	5	11	7	2	37	3	20	26
	Dalmeny T	-	-	4	11	-	-	-	5	16	17
	Delisle T	-	-	-	-	1	2	1	3	-	1
	Dundurn No. 314 RM	1	-	3	-	3	11	11	25	7	8
	Dundurn T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-	1	3	2	4	-
	Martensville CY	4	-	17	30	5	16	28	35	87	86
	Meacham VL	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-	1	1	4	7	1
	Saskatoon CY	176	60	384	478	153	194	561	493	2,272	2,287
	Shields RV	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-	1	-	2	4	1	1
	Vanscoy VL	4	-	4	-	3	5	3	5	6	2
	Warman CY	5	8	45	69	29	33	84	108	221	164
	Total	194	72	465	600	209	268	740	694	2,664	2,620
Province	Total	403	254	1,060	971	403	390	1,069	1,174	5,629	6,006

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Compl Ache	letions evés		Und Constr E constr	uction n
		Mare mar		January janvier		Mar ma		January janvier		Ma ma	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Calgary	Airdrie CY	135	340	291	557	101	54	366	177	1,022	1,426
CMA/RMR	Beiseker VL	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
	Calgary CY	617	1,219	1,764	3,413	596	1,006	1,682	3,359	9,191	10,059
	Chestermere T	56	38	182	105	3	8	61	21	381	336
	Cochrane T	72	54	210	121	24	38	73	149	418	409
	Crossfield T	-	8	3	12	-	1	-	2	5	18
	Irricana T	-	-	1-	-	-	-	-	-	-	-
	Rocky View County MD	10	8	55	57	15	21	46	74	180	130
	Total	890	1,667	2,505	4,265	740	1,128	2,229	3,782	11,197	12,378

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus March 2014 - mars 2014

			Star Mis en cl				Compl Ache			Und Constr E constr	ruction n
		Mare mar		January janvier		Ma ma		January janvier		Mai ma	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Edmonton	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	~	~	*	-	
North/Nord	Bon Accord T	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
	Bruderheim T	32	-	33	36	-	1	1	1	41	39
	Edmonton CY	732	551	2,078	1,706	749	582	2,151	1,929	9,214	10,103
	Fort Saskatchewan CY	27	36	64	83	16	22	74	64	194	345
	Gibbons T	1	-	3	2	2	4	6	9	9	8
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Lakeview SV	-	-	-	-	-	~	-	~	1	
	Legal T	-	-	-	-	-	-	3	-	2	1
	Morinville T	3	4	18	6	4	1	8	8	78	80
	Parkland County MD	1	10	16	23	1	4	11	35	159	132
	Point Alison SV	-	-	-	-	-			-	-	
	Redwater T	-	-	-	-	-	1	-	3		-
	Seba Beach SV	~	-	-	1	-	-	*	-	2	1
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-	-		1	5	7
	Spruce Grove CY	161	41	214	121	5	14	301	156	485	518
	St. Albert CY	92	14	103	57	55	5	82	156	256	630
	Stony Plain T	11	9	25	37	-	18	33	29	127	128
	Strathcona County SM	54	25	115	56	21	26	102	112	401	323
	Sturgeon County MD	4	3	12	5	10	12	36	34	63	60
	Wabamun VL	-	- 1	-	-	-	-	-	-	6	5
	Total	1,118	693	2,681	2,133	865	690	2,810	2,537	11,043	12,381

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus March 2014 - mars 2014

			Start Mis en ch				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction
		Marc mars		January - janvier -		Mar	- 11	January - janvier -	March mars	Mar ma	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
	Beaumont T	22	16	65	36	22	26	43	174	229	162
South/Sud	Calmar T	-	2	1	2	12	4	15	4	6	15
	Devon T	-	-	-	2	-	-	*	1	16	3
	Golden Days SV	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	*	-	-	-	1	1
	Leduc County MD	7	5	11	16	4	7	17	14	98	114
	Leduc CY	29	35	91	125	29	44	97	121	480	525
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	-	-			
	Thorsby VL	-	-		-	-	-		-	-0	-
	Warburg VL	-	1	-	1	-	-	1	-	3	3
	Total	58	59	168	182	68	82	174	315	834	824
Edmonton CMA/RMR	Total	1,176	752	2,849	2,315	933	772	2,984	2,852	11,877	13,205

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Start Mis en ch				Comple Ache			Und Constru Er constru	ruction in
		Marc mar	- 11	January - janvier -		Marc mar	- 11	January - janvier -		Mar ma	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Grande Prairie CA/AR	Grande Prairie CY	31	17	101	46	70	20	127	83	541	462
	Total	31	17	101	46	70	20	127	83	541	462
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CA/AR	Coaldale T	2	-	10	21	2	1	10	4	22	40
	Coalhurst T	-	-	4	2	-	-	2	2	17	5
	Lethbridge County MD	-	-	-	2	3	5	6	6	14	. 14
	Lethbridge CY	42	23	131	107	7	21	118	141	477	431
	Nobleford VL	-	-	-	-	-	^	1	-	9	6
	Picture Butte T	1	-	1	3	-	-	-	~	4	7
	Total	45	23	146	139	12	27	137	153	543	503
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	2	2	9	5	5	6	11	8	20	19
	Medicine Hat CY	14	51	39	69	13	7	36	26	151	136
	Redcliff T	-	-	-	1	-	-	2	1	-	1
	Total	16	53	48	75	18	13	49	35	171	156
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	52	68	236	285	69	31	169	115	357	594
CA/AR	Total	52	68	236	285	69	31	169	115	357	594
Wood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	21	8	150	119	39	31	102	126	641	846
	Total	21	8	150	119	39	31	102	126	641	846
Province	Total	2,231	2,588	6,035	7,244	1,881	2,022	5,797	7,146	25,327	28,144
Prairies	Total	3,159	3,032	8,026	8,743	2,516	2,619	7,480	9,139	34,690	38,232

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constr E constr	ruction in
	[Marc		January - janvier -		Marc mar		January janvier	- March - mars	Mar ma	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Abbotsford-	Abbotsford CY	30	8	162	29	24	43	82	104	305	486
Mission CMA/RMR	Indian Reserves	-	-	-	~	-	-	-	-		-
	Mission DM	6	4	13	20	3	4	17	16	38	104
	Total	36	12	175	49	27	47	99	120	343	590
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	1	_	8	3	-	-	12	13	15	18
*	Central Okanagan RDA	-		2	-	2	-	3	1	12	6
	Indian Reserves	1	14	17	28	4		8	17	91	84
	Kelowna CY	18	30	72	113	29	33	115	128	576	611
	Lake Country DM	5	7	10	22	5	6	20	16	56	59
	Peachland DM	-	-	5	4	1	-	4	1	25	49
	West Kelowna DM	7	22	22	39	8	5	21	32	105	141
	Total	32	73	136	209	49	44	183	208	880	968

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction n
		Marc		January janvier		Mar ma		January janvier	- March - mars	Mar ma	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Greater	Anmore VL	-	1	4	5	-	-	4	5	1.7	12
Vancouver	Belcarra VL	-	-	-	2	-	-			1	2
	Bowen Island IM	-	-	3	2	-	-	2	1	29	23
	Burnaby CY	262	83	309	312	89	78	268	369	2,478	3,337
	Coquitlam CY	165	552	347	637	282	87	542	351	1,564	1,602
	Delta DM	25	22	59	54	12	17	49	57	319	302
	Greater Vancouver A RDA	281	-	444	97		-	108	239	548	105
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	103	-		-
	Lions Bay VL	-	-	-	-		~	-	-	1	2
	New Westminster CY	20	8	82	57	3	12	14	94	864	691
	North Vancouver CY	5	3	225	343	38	1	47	162	714	758
	North Vancouver DM	8	7	40	142	32	7	43	18	328	521
	Port Coquitlam CY	9	32	124	61	33	82	62	200	380	249
	Port Moody CY	2	1	2	3	24	1	24	2	298	9
	Richmond CY	74	306	228	487	78	534	594	695	2,514	2,050
	Surrey CY	186	166	648	658	457	314	793	779	2,975	2,509
	Vancouver CY	506	243	1,194	921	637	167	1,151	1,205	7,441	8,586
	West Vancouver DM	7	5	29	19	3	11	22	163	524	351
	White Rock CY	6	9	17	16	13	8	42	16	289	208
	Total	1,556	1,438	3,755	3,816	1,701	1,319	3,868	4,356	21,284	21,317
	Langley CY	3	-	3	33	-	6	-	7	66	41
Other	Langley DM	37	127	166	315	88	123	192	179	793	934
	Maple Ridge DM	28	93	55	141	16	9	45	48	537	484
	Pitt Meadows CY	-	1	1	68	1	-	7	8	95	199
	Total	68	221	225	557	105	138	244	242	1,491	1,658
Vancouver CMA/RMR	Total	1,624	1,659	3,980	4,373	1,806	1,457	4,112	4,598	22,775	22,975

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Consti	nder ruction En ruction
		Mare mar		January janvier		Mar mar		January janvier	- March - mars	III	arch ars
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	2	-	5	4	3	3	15	13	31	28
	Central Saanich DM	1	5	3	9	1	1	10	6	26	45
	Colwood CY	3	1	5	4	5	16	15	24	26	98
	Esquimalt DM	-	1	1	1	2	-	65	1	11	5
	Highlands DM	-	-	2	1	-	2	2	3	5	5
	Indian Reserves	-	3	-	15	-	1	-	7	-	15
	Langford CV	21	19	82	59	116	19	185	56	203	281
	Metchosin DM	-	-	1	-	3	2	5	3	6	4
	North Saanich DM	1	3	3	14	2	2	10	4	14	29
	Oak Bay DM	-	2	-	3		2	29	3	21	24
	Saanich DM	5	39	112	46	15	51	68	120	278	279
	Sidney T	2	-	3	-		-	15	54	56	7
	Sooke DM	2	2	12	18	6	7	25	31	54	77
	Victoria CY	41	1	49	10	18	3	40	11	778	959
	View Royal T	3	2	10	7	27	2	47	10	50	27
	Total	81	78	288	191	198	111	531	346	1,559	1,883
Chilliwack	Chilliwack CY	24	22	66	86	25	19	107	47	272	301
CA/AR	Fraser Valley E RDA	-	8	7	8	1	-	1	7	10	15
	Harrison Hot Springs VL		2	2	2			1		2	4
	Indian Reserves	-	-	-	50	-	-	10	-	8	54
	Kent DM	-	1	3	1	-	4	16	10	15	28
	Total	24	33	78	147	26	23	135	64	307	402
Courtenay CA/AR	Comox T	-	8	1	13	2	-	7	3	49	44
CAMIN	Comox Valley A RDA	-	1	5	3	4	3	5	9	65	57
	Comox Valley B (Lazo North) RDA		1	1	6	4		6	5	21	24
	Courtenay CY	6	15	18	28	2	2	20	15	94	58
	Cumberland VL	-	4	-	6	1	-	2	3	12	7
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	6	29	25	56	13	5	40	35	241	190

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

					V						
			Star Mis en ch				Comple Ache			Und Constru Ei constru	ruction in
		Mar mar		January - janvier -		Mar mai		January janvier	- March - mars	Mar ma	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Kamloops CA/AR	Chase VL	-		1	1	-	-	1	1	4	4
CAMIN	Indian Reserves	-		-	2	3	1	4	6	27	21
	Kamloops CY	13	11	30	109	11	8	47	106	334	429
	Logan Lake DM	-	-	-	1	-	-	-	1	5	2
	Sun Peaks Mountain VL		-		-			-	-	4	4
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	1	1	2	1	1	_	7	2	17	13
	Thompson-Nicola P(River & Peak) RDA	-	-		1		-	2	4	26	23
	Total	14	12	33	115	15	9	61	120	417	496
Nanaimo	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CA/AR	Lantzville DM	-	1	1	2	-	-		-	5	9
	Nanaimo A RDA	-	-	6	1	1	3	5	9	19	10
	Nanaimo C RDA	-	1	1	3	-	-	2	-	10	12
	Nanaimo CY	41	49	98	103	37	21	100	83	522	321
	Total	41	51	106	109	38	24	107	92	556	352
Prince George	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	•		3	4	-		2		11	22
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	3	3	1	-	4	-	14	15
	Fraser-Fort George D RDA	1	-	2		3		3	1	9	10
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	1						8	10
	Prince George CY	2	3	7	10	11	10	39	22	99	154
	Total	3	3	16	17	15	10	48	23	141	211
Vernon CA/AR	Indian Reserves	•	-	1	2	-	-	1		4	4
	Coldstream DM	1	4	2	9	3	1	8	9	26	49
	North Okanagan B RDA	-	-		1			*	•	2	1
	North Okanagan C RDA		-	1	3	2		2	•	12	11
	Vernon CY	9	4	37	15	8	7	28	24	121	92
	Total	10	8	41	30	13	8	39	33	165	157
Province	Total	1,871	1,958	4,878	5,296	2,200	1,738	5,355	5,639	27,384	28,224

Table H11-1 - Tableau H11-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Atlantic - Atlantique

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

			Star Mis en c				Compl Ache			Const	der ruction in ruction
		First Qi Premier to	13	January janvier			luarter trimestre		- March - mars		Quarter trimestre
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Newfoundland and Labrador	Bay Roberts CA/AR	13	5	13	5	28	14	28	14	34	16
Terre-Neuve et Labrador	Corner Brook CA/AR	2	21	2	21	22	14	22	14	63	34
	Gander T	-	-	-	-	17	22	17	22	15	16
	Grand Falls- Windsor CA/AR	-	1	-	1	22	16	22	16	20	25
Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Summerside CA/AR	11	10	11	10	12	13	12	13	38	38
Nova Scotia	Chester MD	5	13	5	13	8	8	8	8	11	16
Nouvelle-Écosse	East Hants MD	6	34	6	34	18	52	18	52	35	53
	Kentville CA/AR	5	5	5	5	17	52	17	52	80	84
	Kings,Subd. A SC	6	6	6	6	26	30	26	30	42	15
	Lunenburg MD	10	-	10	-	37	20	37	20	30	21
	New Glasgow CA/AR	17	12	17	12	34	22	34	22	61	60
	Queens RGM	1	1	1	1	2	11	2	11	11	1
	Truro CA/AR	21	16	21	16	40	24	40	24	55	67
	West Hants MD	5	7	5	7	19	12	19	12	17	14
	Yarmouth MD	1	-	1	-	4	2	4	2	5	2
New Brunswick Nouveau-Brunswick	Bathurst CA/AR	6	2	6	2	8	5	8	5	22	22
Nouveau-Diuliswick	Campbeliton CA/AR	1	-	1	-	6	2	6	2	6	7
	Edmundston CA/AR	1	2	1	2	7	9	7	9	12	31
	Miramichi CA/AR	6	3	6	3	16	13	16	13	38	34

Table H11-2 - Tableau H11-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

			Sta Mis en					letions evés		Const	der ruction in ruction
		First Q Premier			- March - mars	First C Premier	trimestre	January janvier			luarter trimestre
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Québec	Alma CA/AR	29	6	29	6	39	10	39	10	49	28
	Amos CA/AR	37	26	37	26	6	24	6	24	38	46
	Baie Comeau CA/AR	1	1	1	1	-	-	-	-	1	3
	Campbellton CA/AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cowansville CA/AR	8	10	8	10	20	32	20	32	15	64
	Dolbeau-Mistassini CA/AR	5	3	5	3	8	8	8	8	8	3
	Gaspé V	5	5	5	5	16	27	16	27	16	9
	Hawkesbury CA/AR	2	4	2	4	7	3	7	3	11	1
	Joliette CA/AR	45	40	45	40	71	49	71	49	144	92
	La Tuque V	-	3	-	3	5	-	5	-	-	3
	Lachute CA/AR	2	28	2	28	13	21	13	21	22	48
	Les Îles-de-la- Madeleine MÉ	-	5	-	5	-	18	-	18	16	21
	Marieville V	5	6	5	6	1	7	1	7	20	9
	Matane CA/AR	5	3	5	3	11	12	11	12	7	3
	Mont Laurier V	17	-	17	-	17	11	17	11	22	25
	Montmagny V	2	5	2	5	3	2	3	2	72	84
	Prévost V	13	6	13	6	18	21	18	21	25	12
	Rawdon MÉ	2	-	2	-	6	12	6	12	36	47
	Rivière-du-Loup CA/AR	29	50	29	50	27	21	27	21	48	58
	Roberval V	3	-	3	-	5	10	5	10	3	14

Table H11-3 - Tableau H11-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Quebec - Québec

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

			Sta Mis en c					evés		Consti	der ruction En ruction
		First Qu Premier tr		January janvier		First Q Premier	Quarter trimestre		- March - mars		Quarter trimestre
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Québec	Rouyn-Noranda CA/AR	24	42	24	42	55	36	55	36	39	288
	Saint-Adèle V	22	8	22	8	22	16	22	16	40	113
	Saint-Agathe-des- Monts V	31	2	31	2	40	7	40	7	48	34
	Saint-Félicien V	-	1	-	1	6	10	6	10	1	18
	Saint-Georges CA/AR	22	100	22	100	40	23	40	23	31	97
	Saint-Lin- Laurentides V	54	35	54	35	77	62	77	62	107	96
	Sainte-Marie V	15	-	15	-	35	29	35	29	24	3
	Sainte-Sophie MÉ	30	27	30	27	43	50	43	50	86	41
	Salaberry-de- Valleyfield CA/AR	28	3	28	3	44	26	44	26	96	63
	Sept-Îles CA/AR	10	-	10	-	47	12	47	12	52	5
	Sorel-Tracy CA/AR	36	29	36	29	45	43	45	43	145	191
	Thetford Mines CA/AR	3	14	3	14	14	9	14	9	17	31
	Val-D'Or CA/AR	3	1	3	1	121	21	121	21	24	109
	Victoriaville CA/AR	31	33	31	33	76	58	76	58	257	278

Table H11-4 - Tableau H11-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Ontario

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

			Sta Mis en d					letions evés		Const E	der ruction En ruction
	ĺ	First Q Premier t		January janvier			Quarter trimestre		- March - mars		Quarter trimestre
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Ontario	Bracebridge T	11	-	11	-	11	2	11	2	14	5
	Brighton MU	31	1	31	1	15	15	15	15	27	11
	Brock TP	4	6	4	6	4	3	4	3	38	47
	Brockville CA/AR	12	1	12	1	105	13	105	13	33	5
	Centre Wellington CA/AR	25	12	25	12	20	15	20	15	143	106
	Cobourg CA/AR	32	15	32	15	12	22	12	22	74	107
	Collingwood CA/AR	19	14	19	14	52	19	52	19	72	22
	Elliot Lake CA/AR	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-
	Erin T	4	1	4	1	5	4	5	4	5	2
	Essex T	-	1	-	1	8	12	8	12	4	9
	Gravenhurst T	6	5	6	5	11	6	11	6	9	10
	Greater Napanee T	9	2	9	2	11	11	11	11	12	17
	Haldimand County CY	9	7	9	7	21	14	21	14	21	18
	Hawkesbury CA/AR	7	-	7	-	3	4	3	4	12	2
	Huntsville T	8	3	8	3	25	17	25	17	20	14
	Ingersoll CA/AR	10	13	10	13	15	11	15	11	34	33
	Kenora CA/AR	-	5	-	5	3	6	3	6	11	16
	Kincardine MU	10	6	10	6	4	16	4	16	12	23
	Lambton Shores MU	-	-	-	-	-	49		49	50	
	Leamington CA/AR	12	4	12	4	13	10	13	10	40	42

Table H11-5 - Tableau H11-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

			Sta Mis en c				Compl Ache			Const	der ruction in ruction
		First Qu Premier tr		January janvier	- March - mars	First Qu Premier to		January janvier		First C Premier	Quarter trimestre
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Ontario	Meaford MU	1	1	1	1	6	3	6	3	2	3
1	Midland CA/AR	3	3	3	3	26	11	26	11	14	15
1	Mississippi Mills T	10	2	10	2	26	40	26	40	22	26
	North Grenville MU	86	6	86	6	27	29	27	29	186	39
1	North Perth MU	18	4	18	4	8	17	8	17	40	34
ľ	Orillia CA/AR	9	3	9	3	16	18	16	18	21	28
1	Owen Sound CA/AR	1	5	1	5	8	44	8	44	65	43
ľ	Pembroke CA/AR	-	-	-	-	10	8	10	8	8	3
ľ	Petawawa CA/AR	5	1	5	1	24	13	24	13	41	9
ľ	Port Hope CA/AR	51	2	51	2	19	23	19	23	41	13
ľ	Prince Edward CY	10	7	10	7	21	15	21	15	26	21
1	Saugeen Shores T	4	13	4	13	17	43	17	43	92	84
ľ	Scugog TP	1	2	1	2	2	6	2	6	25	35
ľ	Stratford CA/AR	9	7	9	7	4	7	4	7	26	11
ľ	Temiskaming Shores CA/AR	2	-	2	-	8	7	8	7	4	2
	The Nation M	8	6	8	6	24	14	24	14	43	34
ľ	Tillsonburg CA/AR	7	2	7	2	11	10	11	10	79	21
ľ	Timmins CA/AR	-	2	-	2	15	12	15	12	5	47
ľ	Trent Hills MU	2	21	2	21	8	26	8	26	18	34
ľ	Wasaga Beach T	42	11	42	11	36	55	36	55	120	69
Ī	West Grey MU	5	3	5	3	12	6	12	6	8	7
	West Nipissing/Nipissing Ouest M	12	-	12	_	10	21	10	21	31	10
1	Woodstock CA/AR	38	17	38	17	33	40	33	40	86	102

Table H11-6 - Tableau H11-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Prairies

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

			Sta Mis en o					letions evés		Const	der ruction in ruction
		First Q Premier t		January janvier	- March - mars		Quarter trimestre		- March - mars		Quarter trimestre
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Manitoba	Hanover RM	22	19	22	19	44	57	44	57	45	34
	Portage La Prairie CA/AR	-	8	-	8	6	3	6	3	2	12
	St. Andrews RM	8	3	8	3	13	13	13	13	8	6
	Steinbach CA/AR	102	27	102	27	35	25	35	25	142	120
	Thompson CA/AR	-	-	-	-	2	1	2	1	17	16
	Winkler CY	5	2	5	2	87	51	87	51		40
Saskatchewan	Estevan CA/AR	7	56	7	56	41	15	41	15	45	166
	Lloydminster (Sask) CA/AR	19	66	19	66	53	69	53	69	70	155
	Moose Jaw CA/AR	11	80	11	80	26	47	26	47	68	224
	North Battleford CA/AR	1	8	1	8	41	10	41	10	127	27
	Prince Albert CA/AR	4	6	4	6	23	17	23	17	133	133
	Swift Current CA/AR	46	10	46	10	38	12	38	12	52	25
	Weyburn CY	5	8	5	8	-	62	-	62	167	85
	Yorkton CA/AR	3	1	3	1	27	17	27	17	35	88

Table H11-7 - Tableau H11-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Prairies

Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

			Star Mis en cl				Comple Ache			Und Constr E constr	ruction n
		First Qu Premier tr		January - janvier -		First Q Premier t		January janvier		First Q Premier t	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Alberta	Bonnyville No 87 MD	22	16	22	16	43	37	43	37	37	28
1	Brooks CA/AR	8	5	8	5	12	12	12	12	8	24
1	Camrose CA/AR	10	15	10	15	12	18	12	18	12	26
1	Canmore CA/AR	15	5	15	5	6	9	6	9	19	87
	Clearwater County MD	14	7	14	7	16	16	16	16	21	11
1	Cold Lake CA/AR	38	67	38	67	66	33	66	30	46	118
	Foothills No 31 MD	41	26	41	26	38	38	38	38	38	24
	Grand Prairie Count No. 1 MD	57	69	57	69	129	35	129	35	89	62
	High River CA/AR	12	10	12	10	15	7	15	7	20	20
	Lac Ste. Anne County MD	8	19	8	19	14	20	14	20	20	22
	Lacombe County MD	8	11	8	11	20	12	20	12	7	15
	Lacombe CA/AR	15	12	15	12	34	31	34	31	111	14
	Lloydminster (Alb) CA/AR	35	42	35	42	78	46	78	46	66	44
	MacKenzie County SM	15	15	15	15	11	20	11	20	32	26
	Mountain View County MD	4	12	4	12	22	24	22	24	5	15
	Okotoks CA/AR	52	34	52	34	37	30	37	30	132	110
1	Red Deer County MD	15	7	15	7	27	20	23	20	19	22
1	Strathmore CA/AR	3	8	3	8	22	21	22	21	47	25
	Sylvan Lake CA/AR	35	66	35	66	50	36	50	36	44	152
	Wetaskiwin County No 10 MD	9	7	9	7	10	17	10	17	12	8
	Wetaskiwin CA/AR	-	1	-	1	2	3	2	3	1	2
	Yellowhead County MD	18	32	18	32	12	22	12	22	23	23

Table H11-8 - Tableau H11-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
British Columbia and Territories - Colombie Britannique et Territories
Centres 10,000 - 49,999 - Les centres de 10 000 à 49 999 habitants

	-				
First	Quarter	2014 -	Premier	trimestre	2014

			Starts Mis en chantier				Comple Ache	Under Construction En construction			
		First Qu Premier tr		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre		January - March janvier - mars		First Quarter Premier trimestre	
		2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
British Columbia Colombie- Britannique	Campbell River CA/AR	30	40	30	40	34	81	34	81	136	118
Britannique	Capital F RDA	8	3	8	3	34	7	34	7	40	14
	Cranbrook CA/AR	13	4	13	4	21	22	21	22	31	26
	Dawson Creek CA/AR	-	40	-	40	73	25	73	25	17	174
	Duncan CA/AR	17	51	17	51	23	45	23	45	67	108
	Fort St John CA/AR	53	28	53	28	39	61	39	61	139	218
	Nelson CY	1	-	1	_	45	7	45	7	20	4
	Parksville CA/AR	15	22	15	22	19	24	19	24	65	100
	Penticton CA/AR	10	22	10	22	15	22	15	22	67	69
	Port Alberni CA/AR	8	15	8	15	12	7	12	7	26	33
	Powell River CA/AR	3	7	3	7	6	5	6	5	4	8
	Prince Rupert CA/AR	-	1	-	1	-	1		1	1	1
	Quesnel CA/AR	-	2	-	2	16	15	16	15	9	12
	Salmon Arm CA/AR	9	8	9	8	23	16	23	16	33	33
	Squamish CA/AR	13	11	13	11	18	13	18	13	105	121
	Summerland DM	7	2	7	2	4	9	4	9	14	12
	Terrace CA/AR	1	8	1	8	6	11	6	11	5	18
	Williams Lake CA/AR	2	-	2	*	49	9	49	9	12	10
Yukon	Whitehorse CA/AR	29	22	29	22	43	86	43	86	230	90
Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Yellowknife CA/AR	1	2	1	2	7	9	7	9	101	122

HOUSING INFORMATION MONTHLY	BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT
VOLUME I	VOLUME I
MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)	STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)
MARCH 2014	MARS 2014
Table II-I II-2: Absorption Information (Total 50,000+)	Tableau II-I II-2: Information d'écoulements (total des centres de 50 000 habitants et plus)
Table 12-1 12-2: Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)
Table 13-1 13-2: Absorption Detail of Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	Tableau 13-1 13-2: Détail d'écoulements des maisons individuelles et logements jumelées (RMR et AR)
Table 14-1 to 14-2: Price Quintiles of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	Tableau I4-1 à I4-2: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)
Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of Absorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	Tableau I5-1 à I5-2: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés écoulés (RMR et AR)
Table 16-1 to 16-2: Average Price of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des maisons individuelles et logements jumelées non-écoulés (RMR et AR)
Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA and CA)	Tableau 17-1 17-2: Logements collectifs non-écoulés (RMR et AR)
Table 18-1: Absorption Detail of Multiple Units (CMA)	Tableau 18-1: Détails d'écoulements des logements

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)

Tableau 18-1: Détails d'écoulements des logements collectifs (RMR)

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs non-écoulés par marché visé (RMR et AR)

Tableau 110-1 à 110-2: Logements collectifs écoulés par marché visé (RMR et AR)

Data on 2011 Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 2011.

Table 11-1 - Tableau 11-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumeles

Homeowner and Condo - Prop.-occ. et Copropriété

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non- écoulée (mois)
2013	JAN/JANV	4,846	4,626	6,969	1,027	5,942	9.1
	FEB/FÉV	4,917	4,707	7,197	1,055	6,142	9.1
	MAR/MARS	4,712	4,464	7,453	1,144	6,309	9.3
	APR/AVR	5,036	5,115	7,389	1,168	6,221	9.5
	MAY/MAI	5,428	5,582	7,243	1,334	5,909	9.8
	JUN/JUIN	5,982	6,215	7,029	1,304	5,725	9.8
	JUL/JUIL	6,235	6,299	6,999	1,315	5,684	9.7
	AUG/AOÛT	6,287	6,183	7,119	1,373	5,746	9.6
	SEP/SEPT	5,739	5,903	6,970	1,103	5,867	9.5
	OCT/OCT	5,799	5,586	7,194	1,288	5,906	9.6
	NOV/NOV	6,175	6,106	7,266	1,292	5,974	9.5
	DEC/DÉC	5,724	5,914	7,080	1,063	6,017	9.2
2014	JAN/JANV	4,645	4,749	7,070	1,034	6,036	9.0
	FEB/FÉV	4,904	4,726	7,379	1,135	6,244	9.5
	MAR/MARS	4,340	4,503	7,326	1,017	6,309	10.0

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

Homeowner and Condo - Prop.-occ. et Copropriété

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non- écoulée (mois)
2013	JAN/JANV	4,184	3,712	11,235	1,090	10,145	11.0
	FEB/FÉV	4,784	5,146	10,873	759	10,114	11.4
	MAR/MARS	4,122	4,240	10,755	832	9,923	11.8
	APR/AVR	6,334	6,466	10,619	917	9,702	12.4
	MAY/MAI	6,985	6,701	10,910	1,332	9,578	12.6
	JUN/JUIN	5,033	5,550	10,393	844	9,549	12.3
	JUL/JUIL	5,522	5,541	10,370	1,367	9,003	12.8
	AUG/AOÛT	4,432	4,558	10,204	1,003	9,201	12.4
	SEP/SEPT	5,212	5,367	10,049	1,164	8,885	12.4
	OCT/OCT	4,642	4,518	10,161	1,065	9,096	12.1
	NOV/NOV	6,118	5,754	10,340	1,261	9,079	12.2
	DEC/DÉC	5,370	5,154	10,556	1,129	9,427	12.0
2014	JAN/JANV	4,388	4,537	10,241	903	9,338	11.9
	FEB/FÉV	4,502	4,627	10,121	1,117	9,004	12.1
	MAR/MARS	4,161	4,382	9,900	844	9,056	12.1

Table I2-1 - Tableau I2-1

Unabsorbed Units (CMA) - Logements non-écoulés (RMR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

Homeowner and Condo - Prop.-occ. et Copropriété

	Apr. 2013 avr.	May 2013 mai	June 2013 juin	July 2013 juil.	Aug. 2013 août	Sept. 2013 sept.	Oct. 2013 oct.	Nov. 2013 nov.	Dec. 2013 dec.	Jan. 2014 janv.	Feb. 2014 fév.	Mar. 2014 mars
Abbotsford-Mission	99	92	86	80	77	72	65	64	68	62	59	53
Barrie	106	133	114	117	75	50	42	68	69	64	63	58
Brantford	33	23	21	23	17	13	14	20	24	18	19	16
Calgary	446	481	481	506	510	484	512	523	462	460	503	475
Edmonton	919	859	815	816	852	784	838	882	868	842	915	941
Greater Sudbury/Grand Sudbury	9	8	7	7	7	7	7	8	4	4	4	3
Guelph	11	8	8	9	9	9	8	8	10	14	18	17
Halifax	73	66	57	61	71	79	76	87	116	125	134	128
Hamilton	58	67	68	54	51	52	53	53	54	55	90	81
Kelowna	124	110	104	94	102	102	103	112	106	108	104	100
Kingston	73	70	72	69	81	80	72	29	30	36	43	44
Kitchener-Cambridge- Waterloo	91	95	91	101	96	96	98	99	97	105	136	139
London	192	157	155	145	153	156	167	192	197	190	223	231
Moneton	52	48	50	44	34	23	19	21	20	20	22	21
Montréal	585	603	567	542	510	541	533	560	548	479	530	551
Oshawa	7	7	6	10	5	5	3	4	4	4	5	25
Ottawa-Gatineau	270	280	262	265	275	274	293	290	278	270	270	283
Gatineau	175	176	163	160	162	155	165	167	161	158	146	135
Ottawa	95	104	99	105	113	119	128	123	117	112	124	148
Peterborough	5	6	7	7	7	9	9	9	7	7	8	9
Québec	236	268	261	223	220	218	250	235	235	238	242	250
Regina	98	95	93	90	96	90	113	106	117	117	122	115
Saguenay	34	36	38	38	46	47	50	51	55	55	52	49
St. Catharines-Niagara	70	64	70	66	74	65	67	66	72	71	98	120
Saint John	30	34	27	21	18	24	19	16	20	18	18	15
St. John's	55	49	40	41	42	32	33	40	38	40	37	34
Saskatoon	306	301	271	247	259	242	258	277	301	339	337	337
Sherbrooke	82	98	97	112	115	113	118	127	116	112	113	121
Thunder Bay	3	3	6	6	8	8	9	8	9	9	7	3
Toronto	203	185	205	171	176	161	167	182	166	161	168	217
Trois-Rivières	84	89	67	65	67	63	62	59	68	66	64	60
Vancouver	1,508	1,542	1,541	1,557	1,570	1,621	1,599	1,506	1,417	1,531	1,474	1,416
Victoria	103	100	85	81	84	81	77	75	84	92	104	95
Windsor	232	153	168	153	166	137	151	153	181	180	187	184
Winnipeg	274	287	251	290	311	315	365	350	304	309	329	324
CMA Total/Total RMR	6,471	6,417	6,191	6,111	6,184	6,053	6,250	6,280	6,145	6,201	6,498	6,515

Table I2-2 - Tableau I2-2

Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings -Maisons individuelles et logements jumelées

Homeowner and Condo - Prop.-occ. et Copropriété

	Apr. 2013 avr.	May 2013 mai	June 2013 juin	July 2013 juil.	Aug. 2013 août	Sept. 2013 sept.	Oct. 2013 oct.	Nov. 2013 nov.	Dec. 2013 dec.	Jan. 2014 janv.	Feb. 2014 fév.	Mar. 2014 mars
Belleville	8	8	7	6	7	4	4	4	4	5	6	9
Brandon	2	1	1	1	1	2	4	6	9	11	9	9
Cape Breton	6	7	7	6	5	5	4	5	4	3	6	4
Charlottetown	28	19	13	13	14	16	33	36	24	27	23	26
Chatham-Kent	19	20	24	23	20	19	19	18	17	18	19	22
Chilliwack	74	61	57	62	63	85	84	77	77	67	60	55
Cornwall	-	~		-	-	-	-	-	-	*	-	-
Courtenay	53	49	49	45	46	51	53	50	49	45	47	38
Drummondville	7	10	7	5	5	5	4	5	5	5	4	4
Fredericton	42	39	39	42	36	35	32	35	41	37	40	38
Granby	39	24	35	41	50	26	19	29	34	23	20	12
Grande Prairie	86	55	49	93	118	111	104	123	117	112	108	81
Kamloops	63	59	65	59	49	47	51	57	59	51	50	48
Kawartha Lakes	-	-		1	1	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	96	83	96	96	128	120	139	141	132	118	136	117
Medicine Hat	61	47	49	43	48	55	59	62	47	34	32	33
Nanaimo	21	25	20	26	22	16	21	21	18	18	15	13
Norfolk	29	31	27	24	28	26	22	20	19	19	21	21
North Bay	17	20	25	24	24	28	28	25	9	14	13	12
Prince George	37	37	34	39	37	37	41	37	38	34	28	30
Red Deer	42	36	38	39	43	41	36	51	50	60	63	63
Rimouski	27	31	43	39	37	37	40	38	41	37	40	45
Saint-Hyacinthe	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Saint-Jean-sur-Richelieu	32	33	31	30	27	27	26	24	26	26	27	25
Sarnia	31	34	32	32	29	31	27	24	26	28	30	28
Sault Ste. Marie	17	17	16	15	14	15	16	16	9	7	8	5
Shawinigan	13	11	7	8	7	7	5	6	10	9	8	9
Vernon	41	43	44	45	37	38	34	37	38	34	33	31
Wood Buffalo	26	25	22	30	38	32	38	38	31	26	34	32
Large CA Total / Total Grandes AR	918	826	838	888	935	917	944	986	935	869	881	811

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR Homeowner and Condo - Prop.-occ. et Copropriété

March	2014	- marc	2014

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achévement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford-Mission	12	7	59	11	18	53	58.3	25.4	4.8
Barrie	26	23	77	22	45	58	88.5	43.7	2.6
Brantford	7	7	19	3	10	16	100.0	38.5	5.3
Calgary	449	383	503	94	477	475	85.3	50.1	5.1
Edmonton	624	404	915	194	598	941	64.7	38.9	4.9
Greater Sudbury/Grand Sudbury	17	17	4	1	18	3	100.0	85.7	3.0
Guelph	17	15	18	3	18	17	88.2	51.4	5.7
Halifax	91	80	134	17	97	128	87.9	43.1	7.5
Hamilton	134	122	89	20	142	81	91.0	63.7	4.1
Kelowna	29	25	104	8	33	100	86.2	24.8	12.5
Kingston	14	11	49	8	19	44	78.6	30.2	5.5
Kitchener- Cambridge- Waterloo	56	41	136	12	53.	139	73.2	27.6	11.6
London	72	38	223	26	64	231	52.8	21.7	8.9
Moncton	34	33	22	2	35	21	97.1	62.5	10.5
Montréal	183	119	530	43	162	551	65.0	22.7	12.8
Oshawa	51	49	25	2	51.	25	96.1	67.1	12.5
Ottawa-Gatineau	161	142	308	44	186	283	88.2	39.7	6.4
Gatineau	30	17	146	24	41	135	56.7	23.3	5.6
Ottawa	131	125	162	20	145	148	95.4	49.5	7.4
Peterborough	10	10	9		10	9	100.0	52.6	666
Québec	76	41	242	27	68	250	53.9	21.4	9.3
Regina	36	28	122	15	43	115	77.8	27.2	7.7
Saguenay	18	14	52	7	21	49	77.8	30.0	7.0
St. Catharines- Niagara	106	71	98	13	84	120	67.0	41.2	9.2
Saint John	17	17	18	3	20	15	100.0	57.1	5.0
St. John's	88	86	37	5		34	97.7	72.8	6.8
Saskatoon	160	103	337	57	160	337	64.4	32.2	5.9
Sherbrooke	35	22	113	5	27	121	62.9	18.2	24.2
Thunder Bay	18	18	7	4	22	3	100.0	88.0	0.8
Toronto	908	858	197	30	888	217	94.5	80.4	7.2
Trois-Rivières	16	13	64	7	20	60	81.3	25.0	8.6
Vancouver	287	117	1,474	228	345	1,416	40.8	19.6	6.2
Victoria	45	37	104	17	54	95	82.2	36.2	5.6
Windsor	17	3	187	17	20	184	17.6	9.8	10.8
Winnipeg	136	85	329	56	141	324	62.5	30.3	5.8
CMA Total Total RMR	3,950	3,039	6,605	1,001	4,040	6,515	76.9	38.3	6.5

Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées, par grandes AR Homeowner and Condo - Prop.-occ. et Copropriété

March 2014 - mars 2014

Completed current month Achevés mois courant	at	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Absorbed Total	Non-écoulés	% absorbed at completion	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
6	6	11	2	8	9	100.0	47.1	4.5
4	4	9	-	4	9	100.0	30.8	***
14	14	4	-	14	4	100.0	77.8	246
20	8	23	9	17	26	40.0	39.5	2.9
22	18	19	1	19	22	81.8	46.3	22.0
23	16	60	12	28	55	69.6	33.7	4.6
-	-	-		-	-	-	-	-
3	2	47	10	12	38	66.7	24.0	3.8
25	25	4	-	25	4	100.0	86.2	***
38	33	40	7	40	38	86.8	51.3	5.4
-	-	20	8	8	12	-	40.0	1.5
20	10	108	37	47	81	50.0	36.7	2.2
9	6	50	5	11	48	66.7	18.6	9.6
25	25	-	-	25	-	100.0	100.0	
27	20	136	26	46	117	74.1	28.2	4.5
13	2	32	10	12	33	15.4	26.7	3.3
13	12	15	3	15	13	92.3	53.6	4.3
17	16	21	1	17	21	94.1	44.7	21.0
2	1	13	2	3	12	50.0	20.0	6.0
10	7	28	1	8	30	70.0	21.1	30.0
31	24	63	7	31	63	77.4	33.0	9.0
13	5	40	3	8	45	38.5	15.1	15.0
-	-	1	-		1	-	0.0	6.66
3	3	27	2	5	25	100.0	16.7	12.5
10	9	30	3	12	28	90.0	30.0	9.3
3	3	8	3	6	5	100.0	54.5	1.7
2	1	8	-	1	9	50.0	10.0	000
6	6	33	2	8	31	100.0	20.5	15.5
31	8	34	25	33	32	25.8	50.8	1.3
390	284	884	179	463	811	72.8	36.3	4.5
	Current month Achevés mois courant 5 4 14 20 22 23 3 25 38 20 9 25 27 13 13 17 2 10 31 13 3 10 3 10 3 2 6 31	current month Achevés mois courant Absorbée at completion Écoulés à l'achèvement 6 6 4 4 14 14 20 8 22 18 23 16 - - 3 2 25 25 38 33 - - 20 10 9 6 25 25 27 20 13 2 13 12 17 16 2 1 10 7 31 24 13 5 - - 3 3 10 9 3 3 10 9 3 3 2 1 6 6 31 8	current month Achevés nois courant Absorbéd at completion Écoulés à l'achèvement previous month Non-écoulés mois précédent 6 6 11 4 4 9 14 14 4 20 8 23 22 18 19 23 16 60 - - - 3 2 47 25 25 4 38 33 40 - 20 10 108 9 6 50 25 25 - 20 10 108 9 6 50 25 25 - 27 20 136 13 2 32 13 12 15 17 16 21 2 1 13 10 7 28 31 24 63 31	current month Achevés mois courant Achevés mois Écoulés à l'achèvement previous month Non-écoulés mois précédent Absolitor invourser month Non-écoulés mois courant 6 6 11 2 4 4 9 - 14 14 4 - 20 8 23 9 22 18 19 1 23 16 60 12 - - - - 3 2 47 10 25 25 4 - 38 33 40 7 - - 20 8 20 10 108 37 9 6 50 5 25 25 - - 20 10 108 37 9 6 50 5 25 25 - - 27 20 136 26 13 2	current month Achevés rousing courant Absorbed at completion Écoulés à log. previous month Non-écoulés mois précédent Absorbed four four month lnv non-écoulés mois courant Absorbed four four four four four month lnv non-écoulés mois courant Absorbed four four four four four four four four	Current month Completion Absorbed month Current month Current month Current month Non-écoule's mois Courant Prachèvement Current month Non-écoule's mois Courant Courant Current month Non-écoule's mois Courant	Absorbed Absorbed	Current Curr

Table 14-1 - Tableau 14-1

Upper Limits of Price Quintiles of Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jurnelées non-écoulées (RMR)

March 2014 - mars 2014

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford-Mission	459,900	499,820	577,000	649,900	529,900	572,191	53
Barrie	346,200	377,254	433,996	564,540	400,000	461,403	58
Brantford	332,000	341,520	366,000	469,000	350,000	407,913	16
Calgary	387,904	468,864	539,540	690,000	500,000	593,533	475
Edmonton	341,360	407,785	487,520	569,800	449,000	489,372	941
Greater Sudbury/Grand Sudbury		_	_				3
Guelph	356,000	452,000	495,520	820,000	480,000	543,282	17
Halifax	279,900	359,900	394,900	490,920	375,900	396,164	128
Hamilton	379,360	446,180	496,592	577,940	475,000	512,307	81
Kelowna	429,180	498,220	607,876	863,000	551,198	727,045	100
Kingston	289,900	299,600	301,900	320,000	299,950	308,116	44
Kitchener-Cambridge- Waterloo	399,000	430,000	462,890	600,000	450,000	503,383	139
London	297,256	330,000	379,920	449,900	349,900	380,810	231
Moncton	149,760	156,900	203,500	292,000	164,400	208,212	21
Montréal	265,000	320,000	380,000	450,000	349,000	364,916	551
Oshawa	322,070	347,354	415,754	464,990	380,000	398,870	25
Ottawa-Gatineau	250,000	325,000	412,900	602,100	380,490	456,994	283
Gatineau	225,000	250,000	271,000	337,000	255,000	287,711	135
Ottawa	383,392	458,700	587,994	899,900	511,900	611,407	148
Peterborough		-	_	-		-	9
Québec	190,000	225,000	240,000	270,000	230,000	243,339	247
Regina	378,481	433,900	527,400	637,720	459,900	515,820	115
Saguenay	154,000	175,000	200,000	225,000	190,000	196,898	49
St. Catharines-Niagara	257,920	319,940	357,360	429,120	337,000	356,652	120
Saint John	252,440	299,660	305,940	463,180	299,900	334,287	15
St. John's	331,900	359,900	409,900	525,000	382,400	434,853	34
Saskatoon	368,300	417,695	459,900	571,960	436,900	470,990	337
Sherbrooke	150,000	150,000	175,600	200,000	160,000	178,265	120
Thunder Bay							3
Toronto	580,000	778,390	1,195,000	1,798,400	895,000	1,155,304	217
Trois-Rivières	150,000	177,000	196,600	220,000	185,500	195,093	60
Vancouver	699,900	950,400	1,332,200	1,980,000	1,157,317	1,488,285	1,415
Victoria	379,900	429,000	541,900	728,720	459,900	693,818	95
Windsor	260,000	299,900	350,000	430,000	319,950	346,918	184
Winnipeg	325,000	414,900	453,952	519,900	443,730	439,725	324
CMA Total RMR	316,900	410,000	529,900	848,800	460,000	693,612	6,510
Canada(50,000+)	302,198	399,869	505,322	788,980	449,000	660,596	7,320

Table 14-2 - Tableau 14-2

Upper Limits of Price Quintiles of Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées non-écoulées (Grandes AR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	***	-	-			-	9
Brandon		No.	***				8
Cape Breton	-			-	-	**	4
Charlottetown	229,360	249,900	269,820	329,900	254,450	288,031	26
Chatham-Kent	211,000	269,000	341,000	376,600	269,000	297,264	22
Chilliwack	364,900	403,900	449,540	549,900	429,900	443,356	55
Cornwall	-	-	-		-	-	
Courtenay	366,420	405,100	492,800	583,400	419,900	481,305	38
Drummondville		-	-	_			4
Fredericton	243,380	262,900	293,540	329,900	269,900	278,384	38
Granby	150,600	179,000	236,000	335,000	179,500	225,333	12
Grande Prairie	303,821	340,696	375,980	409,800	364,812	367,390	81
Kamloops	323,900	399,900	439,900	529,180	425,000	420,057	48
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	242,060	299,900	326,480	378,022	318,400	330,015	117
Medicine Hat	294,400	323,000	361,560	535,000	339,000	392,536	33
Nanaimo	292,720	359,360	407,360	493,720	394,900	395,323	13
Norfolk	219,500	253,920	289,900	342,940	275,000	279,048	21
North Bay	279,900	287,900	339,720	409,900	319,450	332,583	12
Prince George	375,417	418,742	450,582	497,900	432,834	434,066	30
Red Deer	405,180	481,740	566,446	659,000	524,900	540,478	63
Rimouski	150,000	169,000	200,000	219,400	180,000	193,156	45
Saint-Hyacinthe			M.M.			**	1
Saint-Jean-sur-Richelieu	253,000	294,000	319,000	338,000	300,000	321,220	25
Sarnia	250,000	265,940	279,086	342,980	270,000	289,355	28
Sault Ste. Marie				Acres (and a		5
Shawinigan		×e	~-			***	9
Vernon	379,960	529,200	711,800	1,089,480	669,000	837,314	31
Wood Buffalo	698,140	740,900	766,240	814,900	749,600	769,406	32
Large CA Total Total Grandes AR	264,000	320,980	379,900	489,160	347,900	395,246	810
Canada(50,000+)	302,198	399,869	505,322	788,980	449,000	660,596	7,320

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)
Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées écoulées (RMR)
March 2014 - mars 2014

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford-Mission	457,900	574,760	629,900	789,200	591,900	611,139	18
Barrie	347,920	368,900	397,140	516,920	380,000	451,955	45
Brantford	357,000	411,379	550,000	857,000	483,794	542,983	10
Calgary	387,283	470,100	566,984	770,873	514,900	630,945	477
Edmonton	338,220	386,360	484,680	579,900	432,200	499,540	590
Greater Sudbury/Grand Sudbury		and.		_	-		3
Guelph	240,000	397,000	410,990	500,000	405,000	385,310	14
Halifax	221,000	300,920	350,000	436,200	329,900	358,974	97
Hamilton	372,520	418,880	464,598	583,249	434,900	495,306	137
Kelowna	458,199	506,130	708,340	808,394	574,900	676,864	33
Kingston	257,800	296,000	309,600	323,840	299,900	315,520	15
Kitchener-Cambridge- Waterloo	343,522	398,390	447,792	527,559	412,818	447,092	52
London	275,120	334,000	379,800	441,400	353,898	373,423	58
Moncton	158,920	197,400	284,538	345,000	245,000	271,396	35
Montréal	262,101	335,741	400,000	500,578	372,085	420,973	121
Oshawa	377,990	424,490	474,990	560,490	450,000	472,606	49
Ottawa-Gatineau	281,000	385,980	485,500	585,900	441,900	461,771	157
Gatineau	222,000	258,000	383,378	480,000	290,141	346,028	41
Ottawa	354,900	441,120	510,100	615,760	471,900	502,681	116
Peterborough		-	-	-	-		9
Québec	246,000	260,000	288,875	350,000	270,000	304,326	57
Regina	417,839	459,900	512,334	600,000	494,900	501,839	43
Saguenay	190,000	200,000	230,000	250,000	210,000	223,000	20
St. Catharines-Niagara	275,390	321,610	395,800	468,300	361,900	382,948	81
Saint John	237,940	290,920	325,600	360,000	295,000	312,441	17
St. John's	345,000	365,000	410,920	478,000	385,000	435,295	91
Saskatoon	327,500	392,780	429,108	499,900	406,978	432,876	157
Sherbrooke	150,000	170,738	230,000	350,000	198,283	236,953	24
Thunder Bay					-		7
Toronto	438,318	589,900	707,536	924,990	644,900	773,280	883
Trois-Rivières	150,430	170,200	195,000	245,000	187,935	210,030	20
Vancouver	717,946	948,740	1,495,000	2,498,200	1,160,000	1,711,653	345
Victoria	426,500	539,000	679,900	949,900	594,900	758,748	54
Windsor	223,794	258,879	310,790	377,111	278,042	299,157	20
Winnipeg	338,504	396,463	443,730	467,313	420,900	415,017	138
CMA Total RMR	348,238	429,900	548,625	774,339	483,228	657,720	3,877
Canada(50,000+)	339,807	417,900	527,792	741,292	465,000	633,147	4,287

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées écoulées (Grandes AR)

March 2014 - mars 2014

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville							7
Brandon		_			-	***	4
Cape Breton	125,000	163,000	290,000	330,000	208,500	231,214	14
Charlottetown	241,360	339,900	375,900	487,300	359,900	365,841	17
Chatham-Kent	179,000	249,800	379,000	500,000	349,000	344,989	19
Chilliwack	349,980	389,900	423,960	476,862	395,950	419,459	28
Cornwall	-	~	-	-	-	*	-
Courtenay	405,040	468,100	529,360	585,000	494,250	516,958	12
Drummondville	156,000	175,000	250,000	285,000	222,500	266,850	14
Fredericton	200,900	249,360	275,360	329,900	254,500	268,023	40
Granby							8
Grande Prairie	329,960	349,800	369,900	396,840	359,900	363,896	47
Kamloops	285,195	313,866	382,733	460,918	321,300	369,332	11
Kawartha Lakes			-				5
Lethbridge	265,720	321,100	341,192	383,320	329,500	334,048	41
Medicine Hat	361,760	400,600	499,600	574,000	426,500	462,617	12
Nanaimo	299,140	416,000	457,000	478,800	445,900	418,513	15
Norfolk	265,900	357,000	389,000	501,000	365,000	393,271	17
North Bay	-				_		3
Prince George	-			-	-	20	8
Red Deer	406,000	471,236	531,680	632,150	509,450	529,160	30
Rimouski		-	-		_		8
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	~
Saint-Jean-sur-Richelieu				-			2
Sarnia	-	-					7
Sault Ste. Marie		-		-			3
Shawinigan		-	-	***		-	1
Vernon	-	-			_	-	8
Wood Buffalo	699,900	789,900	849,900	974,900	829,900	842,850	29
Large CA Total Total Grandes AR	265,000	339,000	389,900	497,000	359,900	400,786	410
Canada(50,000+)	339,807	417,900	527,792	741,292	465,000	633,147	4,287

Table 16-1 / Tableau 16-1

Average Unit Price of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées non-écoulées (RMR)

	September/septembre				December/décembre				March/mars			
	I Inda /I			Priv Mouse	Units/Logements Avg Price/Prix Moyen				l laite# -			Prix Moyen
	Units/Log	2013	Avg Price/F	2013	2012	gements 2013	2012	2013	Units/Lo	2014	2013	2014
Abbotsford-	2012	2010	2012	2010	2012	2010	2012	2010		2017	20.0	20,1
Mission	109	72	587,436	589,408	120	68	592,888	583,724	108	53	590,831	572,191
Barrie	76	50	429,513	446,185	83	69	497,190	449,122	105	58	576,876	461,403
Brantford	18	13	484,811	474,606	28	24	471,090	389,751	30	16	425,307	407,913
Calgary	565	484	562,073	567,966	528	462	594,255	595,133	471	475	584,151	593,533
Edmonton	773	783	461,528	457,877	846	868	457,494	473,520	899	941	448,819	489,372
Greater Sudbury/Grand Sudbury	12	7	352,025	_	10	4	361,450		11	3	354,718	***
Guelph	7	9			11	10	398,659	591,190	9	17		543,282
Halifax	39	79	403,865	372,013	83	116	379,257	384,353	87	128	331,629	396,164
Hamilton	43	52	527,328	564,880	50	54	650,411	547,389	57	81	525,341	512,307
Kelowna	124	102	765,610	723,151	140	106	720,600	694,897	130	100	687,190	727,045
Kingston	87	80	285,598	290,210	71	30	292,196	304,457	75	44	296,380	308,116
Kitchener- Cambridge- Waterloo	81	96	532,020	509,684	108	97	504,600	525,929	99	139	524,831	503,383
London	149	156	331,912	362,897	167	197	340,349	364,094	195	231	337,164	380,810
Moncton	12	23	178,706	244,994	32	20	199,759	234,408	61	21	219,779	208,212
Montréal	492	541	348,804	368,369	515	548	360,374	367,764	602	551	366,324	364,916
Oshawa	7	5		-	6	4			8	25		398,870
Ottawa-Gatineau	300	274	374,182	429,890	292	278	386,704	450,548	275	283	387,858	456,994
Gatineau	199	155	291,478	296,154	190	161	300,342	288,486	174	135	283,097	287,711
Ottawa	101	119	537,134	604,085	102	117	547,575	673,557	101	148	568,338	611,407
Peterborough	1	9			1	7	-		4	9	_	
Québec	201	217	274,482	250,196	195	235	275,213	250,051	270	247	265,762	243,339
Regina	67	90	530,144	502,195	68	117	556,525	506,286	87	115	539,942	515,820
Saguenay	25	46	184,600	207,630	24	55	219,650	200,236	37	49	192,070	196,898
St. Catharines- Niagara	55	65	381,525	389,787	62	72	363,009	361,291	65	120	377,086	356,652
Saint John	32	24	311,279	290,037	29	20	319,183	335,600	31	15	311,739	334,287
St. John's	25	32	405,397	400,440	31	38	387,595	421,926	50	34	382,945	434,853
Saskatoon	128	242	448,081	496,663	210	301	455,064	478,078	305	337	445,553	470,990
Sherbrooke	99	113	189,198	184,634	85	115	205,612	179,774	81	120	199,862	178,265
Thunder Bay	3	8			3	9			3	3		
Toronto	140	161	945,589	1,155,685	152	166	1,041,344	1,424,095	179	217	1,107,808	1,155,304
Trois-Rivières	56	63	195,437	188,136	64	68	193,272	188,435	88	60	189,143	195,093
Vancouver	1,044	1,619	1,403,815	1,500,289	1,176	1,415	1,413,959	1,479,179	1,468	1,415	1,434,593	
Victoria	98	81	625,787	660,532	132	84	631,845	646,990	109	95	668,518	693,818
Windsor	196	137	317,264	336,768	307	181	311,235	335,231	308	184	310,272	346,918
Winnipeg	234	315	497,492	447,985	225	304	500,801	451,046	272	324	474,890	439,725
CMA Total RMR	5,298	6,048	639,808	738,842	5,854	6,142	652,401	705,087	6,579	6,510	670,021	693,612

Table 16-2 / Tableau 16-2 Average Unit Price of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées non-écoulées Large CA / Grandes AR

	Control of the state of the sta					Docombos/dócombro				March/marc			
	September/septembre					December/décembre				March/mars			
	Loger			Avg Price Prix Moyen		nits ments		Price Moyen	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2013	2014	2013	2014	
Belleville	11	4	329,982		7	4	-		9	9		-	
Brandon	**	2	**		**	9	**	-	1	8			
Cape Breton	8	5	***	-	5	4	~~		4	4	-		
Charlottetown	33	16	232,491	247,519	40	24	250,435	323,188	23	26	273,504	288,031	
Chatham-Kent	16	19	268,106	298,563	17	17	263,506	297,400	21	22	279,314	297,264	
Chilliwack	61	85	455,489	432,824	72	77	447,633	435,670	80	55	482,791	443,356	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-	
Courtenay	**	51	**	481,432	**	49	**	476,925	50	38	460,866	481,305	
Drummondville	8	5			7	5			7	4		-	
Fredericton	38	35	301,053	258,414	37	41	283,898	272,985	38	38	279,795	278,384	
Granby	65	26	217,007	238,731	39	34	254,786	224,941	32	12	195,563	225,333	
Grande Prairie	46	111	320,001	353,743	55	117	312,338	355,520	59	81	324,045	367,390	
Kamloops	44	47	420,519	439,949	58	59	415,511	415,352	61	48	422,207	420,057	
Kawartha Lakes	1	-	-	-	1	-			-	-	-	-	
Lethbridge	91	120	329,501	312,956	108	132	346,504	320,644	105	117	338,246	330,015	
Medicine Hat	37	55	353,673	369,368	48	47	375,017	371,617	51	33	388,715	392,536	
Nanaimo	23	16	381,830	414,113	21	18	364,443	405,911	31	13	385,658	395,323	
Norfolk	24	26	284,275	287,696	28	19	286,907	297,963	26	21	312,981	279,048	
North Bay	15	28	325,133	331,482	20	9	334,235		16	12	348,325	332,583	
Prince George	30	37	453,566	440,967	38	38	442,238	436,541	37	30	449,647	434,066	
Red Deer	41	41	517,424	535,043	48	50	501,853	500,761	46	63	507,375	540,478	
Rimouski	**	37	**	190,676	**	41	**	204,780	26	45	205,577	193,156	
Saint-Hyacinthe	3	1			3	1	-		2	1			
Saint-Jean-sur- Richelieu	23	27	295,769	318,111	25	26	321,800	308,500	26	25	320,192	321,220	
Sarnia	47	31	270,309	277,614	41	26	276,040	291,271	36	28	272,276	289,355	
Sault Ste. Marie	12	15	310,450	342,880	11	9	316,955		17	5	329,759		
Shawinigan	10	7	152,300		7	10		201,000	13	9	190,290		
Vernon	37	38	759,108	761,839	39	38	733,645	763,078	42	31	742,021	837,314	
Wood Buffalo	7	32		825,447	27	31	812,575	817,322	13	32	811,785	769,406	
Large CA Total Total Grandes AR	731	917	361,153	388,632	802	935	384,041	388,532	872	810	385,881	395,246	
Canada(50,000+)	6,029	6,965	606,022	692,734	6,656	7,077	620,065	663,264	7,451	7,320	636,768	660,596	

Table 17-1 - Tableau 17-1 Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non-écoulées (RMR) Homeowner and Condo - Prop.-occ. et Copropriété

	Apr. 2013 avr.	May 2013 mai	June 2013 juin	July 2013 juil.	Aug. 2013 août	Sept. 2013 sept.	Oct. 2013 oct.	Nov. 2013 nov.	Dec. 2013 dec.	Jan. 2014 janv.	Feb. 2014 fév.	Mar. 2014
Abbotsford-Mission	82	79	90	93	100	92	98	114	96	75	76	mars
Barrie	93	145	102	80	72	66	64	58	59	55	62	75 65
Brantford	13	11	13	15	12	7	11	10	30	24	26	25
Calgary	396	380	372	248	254	170	141	64	53	51	37	31
Edmonton	563	524	479	413	382	361	389	368	457	409	364	348
Greater Sudbury/Grand Sudbury	1	1	1	2	1	1	1	1	15	15	15	15
Guelph	13	16	14	13	17	17	17	17	18	17	16	15
Halifax	14	14	14	12	14	47	40	19	40	28	29	29
Hamilton	19	17,	12	14	19	22	9	10	10	10	10	10
Kelowna	97	116	111	120	120	107	104	117	106	99	102	86
Kingston	16	15	6	2	10	14	18	25	21	19	18	14
Kitchener-Cambridge- Waterloo	133	101	92	88	80	65	65	67	61	87	88	114
London	154	158	119	115	120	303	297	301	295	303	295	303
Moncton	95	95	95	94	93	93	81	81	90	93	92	91
Montréal	2,017	2,126	2,085	2,198	2,130	2,038	2,044	2,178	2,208	2,181	2,159	2,260
Oshawa	10	10	9	9	-	-	-	1	1	1	-	-
Ottawa-Gatineau	597	659	638	611	575	521	563	583	583	574	529	457
Gatineau	270	272	244	241	226	232	237	257	274	265	323	267
Ottawa	327	387	394	370	349	289	326	326	309	309	206	190
Peterborough	24	10	9	3	3	5	5	5	2	2	2	2
Québec	734	803	772	819	845	778	915	755	725	742	770	731
Regina	40	34	36	33	43	35	36	35	47	48	84	77
Saguenay	33	33	32	32	27	31	37	35	38	38	41	38
St. Catharines-Niagara	16	14	15	14	15	10	12	16	16	16	12	11
Saint John	15	15	14	13	11	10	10	9	9	9	9	9
St. John's	13	12	10	10	22	36	36	36	35	26	23	21
Saskatoon	159	229	228	229	218	244	244	237	222	228	222	216
Sherbrooke	40	33	52	45	43	52	56	63	53	55	47	51
Thunder Bay	6	6	6	-	-	-	-	-	-	10	10	10
Toronto	1,139	1,240	1,143	1,098	1,187	1,117	1,074	1,133	1,194	1,091	1,061	958
Trois-Rivières	43	43	32	53	40	42	59	67	65	59	54	55
Vancouver	2,783	2,751	2,640	2,700	2,570	2,583	2,575	2,705	2,788	2,591	2,637	2,583
Victoria	469	443	444	486	473	484	477	475	466	480	460	473
Windsor	25	27	30	28	29	34	331	24	25	24	18	17
Winnipeg	129	129	133	144	140	148	124	179	180	250	247	231
CMA Total/Total RMR	9,981	10,289	9,848	9,834	9,665	9,533	9,635	9,788	10,008	9,710	9,615	9,421

Table 17-2 - Tableau 17-2
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non-écoulées (Grandes AR)
Homeowner and Condo - Prop.-occ. et Copropriété

	Apr. 2013 avr.	May 2013 mai	June 2013 juin	July 2013 juil.	Aug. 2013 août	Sept. 2013 sept.	Oct. 2013 oct.	Nov. 2013 nov.	Dec. 2013 dec.	Jan. 2014 janv.	Feb. 2014 fév.	Mar. 2014 mars
Belleville	2	2	2	2	2	-	~	-	-	-	2	3
Brandon	-	-	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	3	3	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
Chatham-Kent	5	5	5	8	8	11	11	11	9	9	9	6
Chilliwack	44	40	37	41	80	72	89	78	73	63	27	21
Cornwall	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	25	25	27	23	24	25	26	24	22	21	20	19
Drummondville	5	2	4	3	1	1	7	6	5	4	3	6
Fredericton	42	36	40	55	49	41	39	45	44	42	40	39
Granby	42	42	26	10	1	-	-	16	14	14	14	20
Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	122	120	75	73	70	64	63	82	82	86	114	114
Kawartha Lakes	4	4	2	2	10	10	5	5	8	8	8	8
Lethbridge	123	122	118	113	74	78	82	82	82	82	76	76
Medicine Hat	20	16	16	26	22	18	13	12	10	10	7.	6
Nanaimo	112	107	100	88	83	77	72	65	64	61	60	54
Norfolk	4	4	4	5	6	5	5	5	6	7	6	4
North Bay	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	~	-	-	-	-	~	-	-	~	-
Red Deer	11	11	8	8	7	6	6	9	9	10	12	9
Rimouski	8	8	8	5	3	3	-	9	4	4	4	1
Saint-Hyacinthe	13	13	10	10	10	10	10	9	9	7	6	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	36	42	41	45	37	53	55	52	54	47	51	49
Sarnia	-	4	4	4	4	4	4	4	8	8	8	8
Sault Ste. Marie	-	~	-	-	-	-	-	-	7	10	3	-
Shawinigan	6	6	5	6	5	2	2	6	6	6	5	5
V- rnon	4	2	2	4	4	6	14	13	13	13	16	16
Wood Buffalo	4	4	4	2	36	27	20	16	16	16	13	8
Large CA Total / Total Grandes AR	638	621	545	536	539	516	526	552	548	531	506	479

Table 18-1 - Tableau 18-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo) Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété) March 2014 - mars 2014

Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Absorbed Total	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achévement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
-	-	76	1	1	75	-	1.3	75.0
22	16	62	3	19	65	72.7	22.6	21.7
-	-	26	1	1	25	-	3.8	25.0
455	449	37	12	461	31	98.7	93.7	2.6
117	93	364	40	133	348	79.5	27.7	8.7
-	-	15	-	-	15	-	0.0	***
17	14	16	4	18	15	82.4	54.5	3.8
-	-	29	-	-	29	-	0.0	464
78	78	10	-	78	10	100.0	88.6	***
7	7	102	16	23	86	100.0	21.1	5.4
4	-	18	8	8	14	0.0	36.4	1.8
54	18	88	10	28	114	33.3	19.7	11.4
17	6	295	3	9	303	35.3	2.9	101.0
-	-	92	1	1	91	-	1.1	91.0
599	332	2,159	166	498	2,260	55.4	18.1	13.6
7	7	-	-	7	~	100.0	100.0	-
409	316	529	165	481	457	77.3	51.3	2.8
120	90	323	86	176	267	75.0	39.7	3.1
289	226	206	79	305	190	78.2	61.6	2.4
-	-	2	(**	-	2	-	0.0	***
14	2	770	51	53	731	14.3	6.8	14.3
4	2	84	9	11	77	50.0	12.5	8.6
4	-	41	7	7	38	0.0	15.6	5.4
24	23	12	2	25	11	95.8	69.4	5.5
-	-	9		-	9	*		***
-	-		2			*		10.5
					216			18.0
12	2		6	8		16.7	13.6	8.5
	1 200	10	105	- 244	10	-		***
	1,206		105		958			9.1
4	204	54	3	3	55	0.0	5.2	18.3
								7.7
58	18		21			31.0		17.5
- 25	- 44		27			10.0		17.0
35	14	24/	3/	51	231	40.0	18.1	6.2
4,134	3,300	9,615	1,028	4,328	9,421	79.8	31.5	9.2
	Current month Achevés mois courant	Current month Achevés mois courant la completion Écoulés à l'achèvement la completion Écoulés à l'achèvement la courant l	current month Achevés mois courant Absorbed completion Écoulés à l'achèvement previous month Non-écoulés mois précédent - - - 76 22 16 62 - - 26 455 449 37 117 93 364 - - 15 17 14 16 - - 29 78 78 10 7 7 102 4 - 18 54 18 88 17 6 295 - - 92 599 332 2,159 7 7 - 409 316 529 120 90 323 289 226 206 - - 2 14 2 770 4 2 84 4 - 41 24<	current month Achevés mois courant at completion bécoulés à l'achèvement courant previous précédent current month lnv nonécoulés mois courant - - 76 1 22 16 62 3 - - 26 1 455 449 37 12 117 93 364 40 - - 29 - 7 14 16 4 - - 29 - 7 7 102 16 4 - 18 8 54 18 88 10 17 6 295 3 - - 92 1 599 332 2,159 166 7 7 - - 409 316 529 165 120 90 323 86 289 226 206 79 - -	Current month Achevés mois courant Completion Coulés mois Coulés	current month Achevés couries month Achevés necurrent month Achevés necurient month Achevés necurient necurient month Achevés necurient month Achevés necurient nec	Current month Completion Exculsis Facheves Exculsis Facheves Exculsis Facheves Fa	Courient month Chebrer Completing month Chebrer month

Table 19-1 - Tableau 19-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

	Homeownership Propocc.	Condo Copropriété	Total
Abbotsford-Mission	-	75	75
Barrie	11	54	65
Brantford	8	17	25
Calgary	2	29	31
Edmonton	29	319	348
Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	15	15
Guelph	2	13	15
Halifax	23	6	29
Hamilton	3	7	10
Kelowna	-	86	86
Kingston	14	-	14
Kitchener-Cambridge-Waterloo	42	72	114
London	-	303	303
Moncton	9	82	91
Montréal	142	2,118	2,260
Oshawa	-		-
Ottawa-Gatineau	126	331	457
Gatineau	60	207	267
Ottawa	66	124	190
Peterborough	-	2	2
Québec	88	643	731
Regina	-	77	77
Saguenay	10	28	38
St. Catharines-Niagara	8	3	11
Saint John	4	5	9
St. John's	-	21	21
Saskatoon	11	205	216
Sherbrooke	23	28	51
Thunder Bay	-	10	10
Toronto	88	870	958
Trois-Rivières	9	46	55
Vancouver	13	2,570	2,583
Victoria	-	473	473
Windsor	6	11	17
Winnipeg	-1	231	231
CMA Total RMR	671	8,750	9,421
Canada(50,000+)	723	9,177	9,900

Table 19-2 - Tableau 19-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

	Homeownership Propocc.	Condo Copropriété	Total
Belleville	3	-	3
Brandon	-	2	2
Cape Breton	-	-	-
Charlottetown	-	-	-
Chatham-Kent	6	-	6
Chilliwack	-	21	21
Cornwall	-	-	-
Courtenay	-	19	19
Drummondville	-	6	6
Fredericton	22	17	39
Granby	2	18	20
Grande Prairie	-	-	-
Kamloops	-	114	114
Kawartha Lakes	7	1	8
Lethbridge	-	76	76
Medicine Hat	-	6	6
Nanaimo	-	54	54
Norfolk	3	1	4
North Bay		-	-
Prince George	-	-	-
Red Deer	-	9	9
Rimouski	-	1	1
Saint-Hyacinthe	-	5	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	48	49
Sarnia	8	-	8
Sault Ste. Marie	-	-	-
Shawinigan		5	5
Vernon		16	16
Wood Buffalo		8	8
Large CA Total Total Grandes AR	52	427	479
Canada(50,000+)	723	9,177	9,900

Table 110-1 - Tableau 110-1 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR March 2014 - mars 2014

	Homeownership Propocc.	Condo Copropriété	Total
Abbotsford-Mission	-	1	1
Barrie	9	10	19
Brantford	-	1	1
Calgary	-	461	461
Edmonton	7	126	133
Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	-	-
Guelph	1	17	18
Halifax	-	-	
Hamilton	59	19	78
Kelowna	-	23	23
Kingston	8	-	8
Kitchener-Cambridge-Waterloo	9	19	28
London	-	9	9
Moncton	1	-	1
Montréal	8	490	498
Oshawa	7	-	7
Ottawa-Gatineau	107	374	481
Gatineau	15	161	176
Ottawa	92	213	305
Peterborough	-	-	-
Québec	2	51	53
Regina	1	10	11
Saguenay	3	4	7
St. Catharines-Niagara	12	13	25
Saint John		-	-
St. John's		2	2
Saskatoon	4	14	18
Sherbrooke	3	5	8
Thunder Bay	-	-	-
Toronto	232	1,079	1,311
Trois-Rivières	-	3	3
Vancouver	9	1,018	1,027
Victoria	-	45	45
Windsor	-	1	1
Winnipeg	-	51	51
CMA Total RMR	482	3,846	4,328
Canada(50,000+)	501	3,881	4,382

Table I10-2 - Tableau I10-2

Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

	Homeownership Propocc.	Condo Copropriété	Total
Belleville	6	-	6
Brandon	-	4	4
Cape Breton	~	-	-
Charlottetown	-	-	-
Chatham-Kent	3	-	3
Chilliwack	-	6	6
Cornwall	-	-	
Courtenay	-	1	1
Drummondville	-	1	1
Fredericton	1	-	1
Granby	-	-	
Grande Prairie	-	-	
Kamloops	-	-	
Kawartha Lakes	-	-	
Lethbridge	-	-	
Medicine Hat	~	1	1
Nanaimo	-	6	6
Norfolk	2		2
North Bay		-	
Prince George	_	-	
Red Deer	3	-	3
Rimouski	-	3	3
Saint-Hyacinthe	-	7	7
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	1	2
Sarnia	~	-	
Sault Ste. Marie	3	-	3
Shawinigan	-	-	
Vernon	-	-	
Wood Buffalo		5	5
Large CA Total Total Grandes AR	19	35	54
Canada(50,000+)	501	3,881	4,382

Housing information monthly

Bulletin mensuel d'information sur le logement

VOLUME J

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ

CENSUS SUBDIVISIONS

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MARCH 2014

MARS 2014

Table J1: Newfoundland and Labrador

Tableau J1: Terre-Neuve et Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Table J3: Nova Scotia

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

Tableau J4-1 à J4-2: Nouveau-Brunswick

Table J5-1 to J5-8: Quebec

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Table J6-1 to J6-7: Ontario

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Tableau J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Table 110-1 to 110-4: British Columbia

Tableau J10-1 à J10-4: Colombie-Britannique

Data on 20 · · · Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 · · · · ·

HOUSING INFORMATION MONTHLY

GEOGRAPHIC CHANGES

QUEBEC

Saint-Denis-de-Brompton P name change to Saint-Denis-de-Brompton MU

Saint-Lucien P name change to Saint-Lucien MU

ONTARIO

Markham T name change to Markham CY

PRAIRIE

Pense VL name change to Pense T

Warman T name change to Warman CY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

CHANGEMENTS GÉOGRAPHIQUES

QUÉBEC

Saint-Denis-de-Brompton PE est maintenant Saint-Denis-de-Brompton MÉ

Saint-Lucien PE est maintenant Saint-Lucien MÉ

ONTARIO

Markham V est maintenant Markham CÉ

PRAIRIE

Pense VL est maintenant Pense V

Warman CV est maintenant Warman CÉ

Table J1 - Tableau J1

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador

		Maison	Singles and Semis as individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
			2014	2014		
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	1	1	1	-	-
1	Conception Bay South T	8	9	8	6	6
	Flatrock T	2	2	2	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	1	1	1	-	-
	Mount Pearl CY	3	3	3	-	-
1	Paradise T	2	2	3	-	-
/	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
1	Portugal Cove-St. Philip's T	1	-	1	-	-
1	Pouch Cove T	-	-	=	-	
	St. John's CY	21	18	14	17	15
1	Torbay T	1	1	1	-	-
1	Witless Bay T	-	-	-	-	
	Total	40	37	34	23	21

Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

		Maisons	Singles and Semis individuelles et jume	elées	Multipl Logement	e Units s collectifs
			2014	2014		
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Charlottetown CA/AR	Brackley COM	-	-	-	-	
	Charlottetown CY	9	9	11	-	
	Clyde River COM	-	-	-	-	
	Cornwall T	-	-	2	÷	
	Lot 23 LOT	-	-	-	-	
	Lot 31 LOT	1	1	-		
	Lot 33 LOT	1	1	2	-	
	Lot 34 LOT	-	-	-	-	
	Lot 35 LOT	-	-	-	-	
	Lot 36 LOT	-	-	-	7	
	Lot 48 LOT	-	-	1	-	
	Lot 65 LOT	2	-	-	-	
	Meadowbank COM	-	-	1	-	
	Miltonvale Park COM	1	-	-	-	
	Stratford T	13	12	9	-	
	Union Road COM	-	-	-	-	
	Warren Grove COM	-	-	-	-	
	Winsloe South COM	-	-	-	-	
	Total	27	23	26	-	

Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

			Singles and Semis is individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
	Г		2014		201	4
	Ī	JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	125	134	128	29	29
	Total	125	134	128	29	29
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	3	6	4	-	-
	Total	3	6	4	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

		Maisons	Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Logements	Multiple Units Logements collectifs		
	Ī		2014	2014			
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS	
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	-	-	-	-		
	Dieppe C	4	6	6	15	1	
	Dorchester P	-	-	-	-		
	Dorchester VL	-	-	-	-		
	Elgin P	-	-	-	-		
	Hillsborough P	-	-	-	-		
	Hillsborough VL	-	-	-	-		
	Memramcook VL	-	-	-	-		
	Moncton C	12	14	13	68	(
	Moncton P	1	-	-	-		
	Riverview T	3	2	2	9		
	Saint-Paul P	-	-	-	-		
	Salisbury VL	-	-	-	-		
	Total	20	22	21	92	9	
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	1	1	-	-		
	Greenwich P	-	-	-	-		
	Hampton P	-	-	-	-		
	Hampton T	4	4	4	-		
	Kingston P		-	-	-		
	Lepreau P	-	_	-	-		
	Musquash P		-	-	-	77 Trans	
	Petersville P	-	-	-	-		
	Quispamsis TV	6	7	5	-		
	Rothesay P		-	-	-		
	Rothesay TV	2	2	2	-		
	Saint John CY	5	4	4	9		
	Saint Martins P	-	-	-	-		
	Simonds P	-	-	-	-		
	St. Martins VL	-	-	-	-		
	Upham P	-	-	-	-		
	Westfield P	-	-	-	_		
	Total	18	18	15	9		

Table J4-2 - Tableau J4-2

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

			Singles and Semis is individuelles et jum	elées	Multiple Units Logements collectifs	
			2014		201	4
	Ī	JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Fredericton CA/AR	Bright P	1	1	1	-	-
	Douglas P	-	-	-	-	-
	Fredericton CY	31	33	30	40	39
	Gladstone P	-	-	-	-	-
	Kingsclear P	1	1	2	-	-
	Lincoln P	2	3	2	-	-
	Maugerville P	-	-	-	-	-
	New Maryland P	1	1	2	-	-
	New Maryland VL	1	1	1	-	-
	Saint Marys P	-	-	-	-	-
	Total	37	40	38	40	39

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Quebec - Québec

		Maisons	Singles and Semis individuelles et jume	elées	Multiple Units Logements collectifs	
	Ī	2014			2014	
	Ī	VAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Ottawa-Gatineau CMA/RMR	Bowman MÉ	-	-	-	-	-
(Quebec Part/Partie Québecoise)	Cantley MÉ	3	-	1	-	-
	Chelsea MÉ	-	-	-	-	-
	Denholm MÉ	-	-	-	-	-
	Gatineau V	147	140	125	323	267
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	-
	La Pêche MÉ	-	-	-	-	-
	Mayo MÉ	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-de-la-Salette MÉ	_	-	-	-	_
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	-
	Val-des-Bois MÉ	-	-	-	-	-
	Val-des-Monts MÉ	8	6	9	-	-
	Total	158	146	135	323	267
Montréal	Baie-D'Urfé V	-	-	-	-	-
Île-de-Montréal	Beaconsfield V	-	-	-	1	1
	Côte-Saint-Luc V	3	2	1	5	4
	Dollard-Des Ormeaux V	-	-	-	27	27
	Dorval V	-	-	-	20	19
	Hampstead V	-	-	-	-	-
	Kirkland V	-	-	-	1	1
	L'Île-Dorval V	~	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	-	7	7
	Montréal V	31	31	31	849	844
	Montréal-Est V	-	-	-	-	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-
	Pointe-Claire V	1	1	1	3	3
	Sainte-Anne-de-Bellevue V	1	1	1	-	-
	Senneville VL	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	-	-	8	7
	Total	36	35	34	921	913

Table J5-2 - Tableau J5-2

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Quebec - Québec

		Maison	Singles and Semis ns individuelles et jum	elées	Multiple Logements	Units collectifs
		2014			2014	
		VAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal	Beauharnois V	12	13	14	1	
South Shore/Rive-Sud	Beloeil V	5	5	6	18	18
	Boucherville V	5	7	7	27	27
	Brossard V	11	13	14	27	179
	Candiac V	8	8	8	12	1:
	Carignan V	12	14	16	8	{
	Châteauguay V	15	19	17	22	19
	Chambly V	12	11	10	26	2:
	Delson V	-	-	-	5	
	Léry V	-	-	-	-	
	La Prairie V	2	3	2	7	
	Longueuil V	15	19	19	161	150
	McMasterville MÉ	4	5	5	-	
	Mercier V	7	7	7	-	
	Mont-Saint-Hilaire V	-	1	1	29	2
	Otterburn Park V	1	1	-	3	
	Richelieu V	-	-	-	-	
	Saint-Amable MÉ	7	9	9	14	1
	Saint-Basile-le-Grand V	1	1	1	6	
	Saint-Bruno-de-Montarville V	4	3	3	20	1:
	Saint-Constant V	9	7	7	10	10
	Saint-Isidore PE	1	1	1	-	
	Saint-Lambert V	-	-	-	8	
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Mathieu MÉ	2	2	2	-	
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	2	2	2	3	
	Saint-Philippe MÉ	4	5	5	5	
	Sainte-Catherine V	1	1	1	-	
	Sainte-Julie V	1	1	1	9	
	Varennes V	7	7	7	5	
	Verchères MÉ	-	-	-	-	
	Total	148	165	165	426	57

Table J5-3 - Tableau J5-3

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Quebec - Québec

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jum	elées	Multiple Logements	Units collectifs
			2014		201	4
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal (Distriction	Blainville V	18	19	21	29	26
North Shore/Rive-Nord	Bois-des-Filion V	-	-	-	13	13
	Boisbriand V	-	-	-	19	19
	Charlemagne V	-	-	-	-	
	Deux-Montagnes V	-	-	-	12	1
	Gore CT	6	6	14	-	
	L'Épiphanie PE	-	-	1	-	
	L'Épiphanie V	1	1	1	4	
	L'Assomption V	17	18	20	8	
	Laval V	45	47	51	287	28
	Lavaltrie V	5	3	4	3	
	Lorraine V	1	2	1	-	
	Mascouche V	4	6	6	56	4
	Mirabel V	56	55	58	56	5
	Oka MÉ	2	2	2	-	
	Pointe-Calumet MÉ	-	-	-	-	
	Repentigny V	3	7	6	13	1
	Rosemère V	-	1	1	-	
	Saint-Colomban V	11	11	14	-	
	Saint-Eustache V	5	4	4	-	
	Saint-Jérôme V	39	38	49	75	6
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	4	4	4	15	1
	Saint-Placide MÉ	1	1	1	-	
	Saint-Sulpice PE	-	-	-	7	
	Sainte-Anne-des-Plaines V	-	-	-	3	,
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	8	11	12	8	
	Sainte-Thérèse V	-	1	1	19	18
	Terrebonne V	24	26	23	69	8
	Total	250	263	294	696	679

Table J5-4 - Tableau J5-4

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Quebec - Québec

		Maisons	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
			2014	2014		
	Ī	JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Montréal	Coteau-du-Lac V	-	-	-	21	21
Others/Autres	Hudson V	1	1	1	7	4
L'Île-Cadieux V L'Île-Perrot V Les Cèdres MÉ Les Coteaux MÉ	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	
	L'Île-Perrot V	1	1	1	-	
	Les Cèdres MÉ	3	4	4	3	3
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	14	14
	Notre-Dame-de-l'Île-Perrot V	3	3	3	-	-
	Pincourt V	-	-	-	5	5
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	1	3	3
	Saint-Lazare V	2	2	2	-	-
	Saint-Zotique MÉ	25	42	34	25	10
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	-	-	~	-
	Vaudreuil-Dorion V	10	14	12	38	37
	Total	45	67	58	116	97
Montréal CMA/RMR	Total	479	530	551	2,159	2,260

Table J5-5 - Tableau J5-5

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Quebec - Québec

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
	Ī	2014			2014	
	Ī	VAAL/NAL	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	7	6	5	6	6
	Boischatel MÉ	1	1	1	10	10
	Château-Richer V	1	1	1	~	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	2	2	2	-	-
	Lévis V	55	55	49	134	123
	L'Ancienne-Lorette V	5	5	5	18	18
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	10	10
	Lac-Beauport MÉ	-	-	-	11	11
	Lac-Delage V	-	-	-	~	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Neuville V	1	1	1	-	
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	
	Québec V	123	129	146	561	533
	Saint-Augustin-de-Desmaures V		-	-	10	10
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ		-	-	-	-
	Saint-Henri MÉ	1	1	1	2	2
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	1	1		-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-		-
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	20	19	19	1	1
	Sainte-Famille PE	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon MÉ	11	11	11	3	3
	Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier	7	7	7	1	1
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	3	3	2	3	3
	Total	238	242	250	770	731

Table J5-6 - Tableau J5-6

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Quebec - Québec

			Singles and Semis individuelles et jume	elées	Multiple Units Logements collectifs	
		2014			2014	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	20	2	
	Saguenay V	43	43	40	39	3
	Saint-Charles-de-Bourget MÉ	-	-	-	-	
	Saint-David-de-Falardeau MÉ	1	1	1	-	
	Saint-Félix-d'Otis MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Honoré MÉ	11	8	8	-	
	Sainte-Rose-du-Nord PE	-	-	-	-	
	Total	55	52	49	41	3
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	1	1	1	-	
	Compton MÉ	1	1	1	-	
	Hatley CT	-	-	-	-	
	Magog V	9	9	9	4	
	North Hatley VL	-	-	-	-	
	Orford CT	6	6	6	^	-
	Saint-Denis-de-Brompton MÉ	1	2	2		
	Sherbrooke V	93	93	101	43	4
	Stoke MÉ	-	-	-	-	
	Val-Joli MÉ	-	-	-	-	
	Waterville V	1	1	1	-	
	Total	112	113	121	47	5
rois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	5	5	5	-	
	Champlain MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Luc-de-Vincennes MÉ	-		-		
	Saint-Maurice PE	1	1	1	-	
	Trois-Rivières V	60	58	54	54	5
	Yamachiche MÉ	-	-	-	-	
	Total	66	64	60	54	55

Table J5-7 - Tableau J5-7

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Quebec - Québec

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jum	elées	Multiple Logements	
			2014		2014	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Drummondville CA/AR	Drummondville V	4	3	3	3	
	Notre-Dame-du-Bon-Conseil PE	-	-	-	-	
	Notre-Dame-du-Bon-Conseil VL	~	-	-	-	
	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	1	1	1	~	
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	*	-	~	~	
	Saint-Lucien MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	-	-	
	Wickham MÉ	-	-	-	-	
	Total	5	4	4	3	(
Granby CA/AR	Bromont V	5	8	2		(
	Granby V	18	12	10	14	14
	Saint-Alphonse-de-Granby MÉ	-	-		-	
	Saint-Paul-d'Abbotsford MÉ	-	-		-	
	Total	23	20	12	14	20
Rimouski CA/AR	Rimouski V	32	35	40	4	1
	Saint-Anaclet-de-Lessard PE	5	5	5	-	
	Saint-Narcisse-de-Rimouski PE	-	-			
	Total	37	40	45	4	1

Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Quebec - Québec

		Maiso	Singles and Semis ns individuelles et jum	elées		Multiple Units Logements collectifs	
			2014			14	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS	
Saint-Hyacinthe CA/AR	Saint-Dominique MÉ	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe V	1	1	1	6	5	
	Saint-Simon MÉ	-	-	-	-	-	
	Total	1	1	1	6	5	
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	26	27	25	51	49	
CA/AR	Total	26	27	25	51	49	
Shawinigan CA/AR	Saint-Boniface MÉ	1	1	1	-	-	
	Saint-Roch-de-Mékinac PE	-	-	-	,	-	
	Shawinigan V	8	7	8	5	5	
	Total	9	8	9	5	5	

Table J6-1 - Tableau J6-1

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Ontario

		Maiso	Singles and Semis ns individuelles et jum	nelées	Multiple Logement	e Units s collectifs	
		2014			20	2014	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS	
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	18	12	12	43	46	
	Innisfil T	43	47	36	-	-	
	Springwater TP	3	4	10	19	19	
	Total	64	63	58	62	65	
Brantford CMA/RMR	Brant CY	6	6	4	1	1	
	Brantford CY	12	13	12	25	24	
	Total	18	19	16	26	25	
Greater Sudbury/Grand Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury / Grand Sudbury CV	4	4	3	15	15	
	Total	4	4	3	15	15	
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	10	14	12	16	15	
	Guelph/Eramosa TP	4	4	4	-	-	
	Puslinch TP	-	-	1	-	-	
	Total	14	18	17	16	15	
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	9	9	8	2	2	
	Grimsby T	5	9	12	-	-	
	Hamilton C	41	72	61	8	8	
	Total	55	90	81	10	10	

Table J6-2 - Tableau J6-2

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Ontario

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
		2014			2014	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston CY	29	33	36	16	12
	Loyalist TP	7	10	8	2	2
	South Frontenac TP	-	-	-	-	-
	Total	36	43	44	18	14
Kitchener-Cambridge-Waterloo	Cambridge CY	12	19	20	8	8
CMA/RMR	Kitchener CY	46	66	69	48	67
	North Dumfries TP	1	4	4	-	-
	Waterloo CY	38	40	40	32	39
	Woolwich TP	8	7	6	-	-
	Total	105	136	139	88	114
London CMA/RMR	Adelaide-Metcalfe TP	-		-	-	-
	Central Elgin MU	4	5	5	-	-
	London CY	138	159	165	295	303
	Middlesex Centre TP	15	15	16	-	
	Southwold TP	-	-	-	-	-
	St. Thomas CY	20	25	24	-	-
	Strathroy-Caradoc TP	10	15	17	-	,-
	Thames Centre MU	3	4	4	-	-
	Total	190	223	231	295	303
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	1	2	14	-	-
	Oshawa CY	1	1	5	-	-
	Whitby T	2	2	6	7	-
	Total	4	5	25	-	-

Table J6-3 - Tableau J6-3

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Ontario

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	Units collectifs
			2014		201	4
		VNAL/NAL	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Ottawa-Gatineau CMA/RMR	Clarence-Rockland CY	1	1	3	2	3
(Ontario Part/Partie Ontarienne)	Ottawa CY	109	121	142	204	187
	Russell TP	2	2	3	-	-
	Total	112	124	148	206	190
Peterborough CMA/RMR	Cavan-Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	-	-
	Peterborough CY	7	8	9	2	2
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	-	-	-	-	-
	Total	7	8	9	2	2
St. Catharines-Niagara CMA/RMR	Fort Erie T	8	11	15	-	-
CMA/RMR	Lincoln T	7	9	12	-	-
	Niagara Falls CY	18	23	26	2	2
	Niagara-on-the-Lake T	10	11	11	1	1
	Pelham T	2	2	2	-	-
	Port Colborne CY	2	4	4	-	-
	St. Catharines CY	3	9	9	-	-
	Thorold CY	6	8	8	-	-
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland CY	15	21	33	9	8
	Total	71	98	120	12	11
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Neebing MU	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge MU	1	1	1	~	-
	Shuniah MU	-	-	-	-	-
	Thunder Bay CY	8	6	2	10	10
	Total	9	7	3	10	10

Table J6-4 - Tableau J6-4 Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété) Ontario

March 2014	- mars 2014
------------	-------------

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements		
		2014			201	2014	
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS	
Toronto Metro	Toronto C	101	103	114	903	810	
Metro	Total	101	103	114	903	810	
Toronto York	Aurora T	1	1	2	-		
YORK	East Gwillimbury T	-	-	-	-		
	Georgina T	-	-	-	-		
	King TP	6	6	8	12		
	Markham CY	7	7	8	74	70	
	Newmarket T	1	1	5	5		
	Richmond Hill T	6	6	6	17	16	
	Vaughan CY	2	2	9	9	(
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	5	-		
	Total	24	24	43	117	10	
Toronto	Brampton CY	8	14	22	1		
Peel	Caledon T	2	2	2	-		
	Mississauga CY	-	-	-	2		
	Total	10	16	24	3	3	
Toronto	Ajax T	10	10	15	-		
Other/Autres	Bradford West Gwillimbury T	-	-	1	-		
	Halton Hills T	-	-	-	-		
	Milton T	-	-	-	-		
	Mono T	-	-	1	-		
	New Tecumseth T	-	-	-	18	18	
	Oakville T	14	13	17	4		
	Orangeville T	2	2	2	16	16	
	Pickering CY	-1	-	-	-1		
	Uxbridge TP	-	-	-	-		
	Total	26	25	36	38	38	
Toronto CMA/RMR	Total	161	168	217	1,061	958	

Table J6-5 - Tableau J6-5
Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)
Ontario

			Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs		
			2014		201	4
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	21	24	20	1	1
	Lakeshore T	47	52	45	2	2
	LaSalle T	52	51	50	6	5
	Tecumseh T	9	7	8	-	
	Windsor CY	51	53	61	9	9
	Total	180	187	184	18	17
Belleville CA/AR	Belleville CY	3	4	7	-	1
	Quinte West CY	2	2	2	2	2
	Total	5	6	9	2	3

Table J6-6 - Tableau J6-6 Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété) Ontario

	3	s collectifs
	201	14
RS	FEB/FÉV	MAR/MARS
22	9	6
22	9	6
-	~	-
-	~	-
-	-	-
-	8	8
-	8	8
21	6	4
- 11		
	- - - - 21	- 8

Table J6-7 - Tableau J6-7
Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)
Ontario

		Maison	Singles and Semis ns individuelles et jume	Multiple Logements	: Units s collectifs	
			2014	201	14	
		VAAL/NAL	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	Callander MU	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	-	-	-
	North Bay CY	14	13	12	-	-
	Total	14	13	12	-	-
Sarnia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia CY	22	24	22	8	8
	St. Clair TP	6	6	6	-	-
	Total	28	30	28	8	8
Sault Ste. Marie	Laird TP	-	2	-	-	-
CA/AR	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-		-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie CY	7	8	5	3	-
	Total	7	8	5	3	-

Table J7 - Tableau J7 Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété) Manitoba

March	2014	mare	2014

		Maison	Singles and Semis ns individuelles et jum	elées		e Units s collectifs
			2014		20	14
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Winnipeg CMA/RMR	East St. Paul RM	9	12	9	~	
	Headingley RM	2	1	1	-	
	Macdonald RM	13	15	16	-	
	Ritchot RM	10	10	10	19	1:
	Rosser RM	-	-	-	-	
	Springfield RM	24	26	20	-	
	St. Clements RM	3	11	8	1	
	St. François Xavier RM	4	3	1	-	
	Taché RM	2	3	3	13	3
	West St. Paul RM	3	2	2	-	
	Winnipeg CY	239	246	254	214	184
	Total	309	329	324	247	231
Brandon CA/AR	Brandon CY	8	7	7	2	2
	Cornwallis RM	1	-	-	-	
	Elton RM	-	-	-	-	
	Whitehead RM	2	2	2	-	
	Total	11	9	9	2	

Table J8-1 - Tableau J8-1 Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété) Saskatchewan March 2014 - mars 2014

		Maiso	Singles and Semis ns individuelles et jum	nelées	Multiple Logements	e Units s collectifs
			2014		20	14
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	
	Belle Plaine VL	7-	-	-	-	
	Buena Vista VL	-	-	-	-	
	Disley VL	-	-	-	-	
	Edenwold No. 158 RM	-	-	-	-	
	Edenwold VL	-	-	-	-	
	Grand Coulee VL	-	-	3	-	
	Lumsden Beach RV	-	-	~	-	
	Lumsden No. 189 RM	-	-	-	-	
	Lumsden T	-	-	-		
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-	
	Pense T	-	-	-	-	
4	Pilot Butte T	-	-	-	77	
	Regina Beach T	-	*	-	-	
	Regina CY	112	116	105	84	
	Sherwood No. 159 RM	-	-	-	-	
	White City T	5	6	7	-	
	Total	117	122	115	84	

Table J8-2 - Tableau J8-2 Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété) Saskatchewan March 2014 - mars 2014

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jur	nelées	Multipl Logement	e Units s collectifs
			2014		20	114
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-		-	-	
	Asquith T	-	-			
	Blucher No. 343 RM	-	-	1	-	
	Bradwell VL	-	-	-	-	
	Clavet VL	-	-	-	-	
0 4-0	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	
	Colonsay T	-	-	-	-	
	Corman Park No. 344 RM	-	-	1	-	
	Dalmeny T	-	-	-	-	
	Delisle T	-	-		-	
	Dundurn No. 314 RM	-	-	-	-	
	Dundurn T	-	-	-	-	
	Elstow VL	-	~	-	-	
	Langham T	-	-	-	-	
	Martensville CY	10	8	8	5	
	Meacham VL	-	-	-	-	
	Osler T	7	6	6	-	
	Saskatoon CY	289	290	283	198	19
	Shields RV	-	-	-	-	
	Thode RV	-	-	-	-	
	Vanscoy No. 345 RM	-		-	-	
	Vanscoy VL	-	-	5		
	Warman CY	33	33	33	19	1

339

337

216

Total

Table J9-1 - Tableau J9-1 Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété) Alberta

			Singles and Semis is individuelles et jume	elées		Multiple Units Logements collectifs	
			2014		201	4	
		VAAL/NAL	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS	
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	26	26	26	6	2	
	Beiseker VL	-	-	-	-		
	Calgary CY	369	412	384	25	23	
	Chestermere T	20	20	20	1	1	
	Cochrane T	38	38	38	5	5	
	Crossfield T	-	-		-	-	
	Irricana T	-	-	-	-	-	
	Rocky View County MD	7	7	7	-	æ	
	Total	460	503	475	37	31	

Table J9-2 - Tableau J9-2

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

Alberta

		Maisons	Singles and Semis s individuelles et jum	elées	Multiple Units Logements collectifs		
		2014			2014		
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS	
Edmonton North/Nord	Betula Beach SV	m	-	-	-		
North/Nord	Bon Accord T	-	-	-	-		
	Bruderheim T	-	-	1	-		
	Edmonton CY	480	519	548	271	26	
	Fort Saskatchewan CY	38	45	43	-		
	Gibbons T	-	-	-			
	Kapasiwin SV	-		-	-		
	Lakeview SV	-		-	-		
	Legal T	-	-		-		
	Morinville T	15	13	12	12	1	
	Parkland County MD	11	12	11			
	Point Alison SV	-	-		-		
	Redwater T	-	-	-	-		
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-	
	Spring Lake VL	3	3	3	-		
	Spruce Grove CY	60	87	85	6		
	St. Albert CY	38	39	32	12	10	
	Stony Plain T	39	39	40	51	51	
	Strathcona County SM	58	57	54	5		
	Sturgeon County MD	-	-	-	-		
	Wabamun VL	-	-	-	-		
l	Total	742	814	829	357	340	

Table J9-3 - Tableau J9-3
Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)
Alberta

			Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs			
			2014		2014		
		JAN/JANV	FEB/FĖV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS	
Edmonton	Beaumont T	44	40	48	2	4	
South/Sud	Calmar T	2	2	2	-		
	Devon T	3	3	2	3	3	
	Golden Days SV	-	-	-	-		
	Itaska Beach SV	-		-	-		
	Leduc County MD	3	5	4	-	*	
	Leduc CY	47	50	55	2	1	
	Sundance Beach SV	-	-	-	-		
	Thorsby VL	-	-		-		
	Warburg VL.	1	1	1	-	-	
	Total	100	101	112	7	8	
Edmonton CMA/RMR	Total	842	915	941	364	348	

Table J9-4 - Tableau J9-4 Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété) Alberta

March	2014	- mars	2014

		Maisons	Singles and Semis s individuelles et jume	elées		Multiple Units Logements collectifs	
			2014		2014		
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS	
Grande Prairie CA/AR	Grande Prairie CY	112	108	81	_		
	Total	112	108	81	-		
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-		
	Coaldale T	3	4	2	-	-	
	Coalhurst T	6	6	5	-		
	Lethbridge County MD	-	-	-	-		
	Lethbridge CY	108	126	110	76	76	
	Nobleford VL	1	-	-	-		
	Picture Butte T	-	-	-	-		
	Total	118	136	117	76	76	
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	5	4	6	-		
	Medicine Hat CY	29	27	27	7	6	
	Redcliff T	-	1	-	-		
	Total	34	32	33	7	6	
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	60	63	63	12	g	
	Total	60	63	63	12	9	
Wood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	26	34	32	13	8	
	Total	26	34	32	13	8	

Table J10-1 - Tableau J10-1

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

British Columbia - Colombie-Britannique

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
	Ī		2014		2014	
	Ī	JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Abbotsford-Mission CMA/RMR	Abbotsford CY	40	36	32	76	7:
	Indian Reserves	-	-	-	-	
	Mission DM	22	23	21	-	
	Total	62	59	53	76	7
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	-	-	-	-	
	Central Okanagan RDA	-	~	-	-	
	Indian Reserves	11	12	10	-	
	Kelowna CY	57	55	54	94	7
	Lake Country DM	13	9	9	6	
	Peachland DM	3	3	3	-	
	West Kelowna DM	24	25	24	2	
	Total	108	104	100	102	8
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	6	6	5	-	
	Central Saanich DM	1	1	1	8	
	Colwood CY	3	5	7	11	1
	Esquimalt DM	4	2	2	33	2
	Highlands DM	-	-	-	-	
	Indian Reserves	-	-	-	-	
	Langford CY	27	29	26	176	17
	Metchosin DM	1	1	1	-	
	North Saanich DM	-	-	-	3	
	Oak Bay DM	3	3	5	8	
	Saanich DM	4	4	1	38	(
	Sidney T	2	10	10	45	4
	Sooke DM	28	32	30	21	2
	Victoria CY	11	9	6	84	3
	View Royal T	2	2	1	33	3
	Total	92	104	95	460	47

Table J10-2 - Tableau J10-2

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

British Columbia - Columbie-Britannique

			Singles and Semis individuelles et jume	lées	Multiple Units Logements collectifs			
			2014		201	2014		
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS		
Greater	Anmore VL	7	6	6	-			
Vancouver	Belcarra VL	-	-	-	-			
	Bowen Island IM	2	2	2	-			
	Burnaby CY	142	152	155	83	6		
	Coquitlam CY	78	79	81	105	9		
	Delta DM	44	35	41	14	1		
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	45	4		
	Indian Reserves	-	-	-	-			
	Lions Bay VL	-	-	-	-			
	New Westminster CY	15	13	20	97	8		
	North Vancouver CY	24	14	14	202	19		
	North Vancouver DM	28	24	21	89	8		
	Port Coquitlam CY	17	17	11	132	12		
	Port Moody CY	1	1	2	75	(
	Richmond CY	251	228	222	139	20		
	Surrey CY	266	251	236	721	75		
	Vancouver CY	439	438	395	470	38		
	West Vancouver DM	21	21	20	-			
	White Rock CY	8	10	10	86			
	Total	1,343	1,291	1,236	2,258	2,19		
Vancouver	Langley CY	3	3	3	55	4		
Other	Langley DM	67	61	62	172	20		
	Maple Ridge DM	111	114	110	152	1;		
	Pitt Meadows CY	7	5	5	-			
	Total	188	183	180	379	3		
Vancouver CMA/RMR	Total	1,531	1,474	1,416	2,637	2,56		

Table J10-3 - Tableau J10-3

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

British Columbia - Colombie-Britannique

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
			2014		201	4
		JAN/JANV	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	62	53	49	23	19
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Harrison Hot Springs VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	2	2	2	-	-
	Kent DM	3	5	4	4	2
	Total	67	60	55	27	21
Courtenay CA/AR	Comox T	5	7	6	1	1
	Comox Valley A RDA	2	2	2	-	-
	Comox Valley B (Lazo North) RDA	2	2	1	7	7
	Courtenay CY	34	35	29	12	11
	Cumberland VL	2	1	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	45	47	38	20	19
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	1	1	1	6	6
	Kamloops CY	45	45	43	108	108
	Logan Lake DM	1	-	-	-	-
	Sun Peaks Mountain VL	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	4	4	4	-	-
	Thompson-Nicola P(River & Peak) RDA	-	-	-	-	-
	Total	51	50	48	114	114

Table J10-4 - Tableau J10-4

Unabsorbed Units (Homeowner and Condo) - Logements non-écoulés (Prop.-occ. et Copropriété)

British Columbia - Colombie-Britannique

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs		
		2014			2014	
		VAAL/NAL	FEB/FÉV	MAR/MARS	FEB/FÉV	MAR/MARS
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves	-	-	-	-	
	Lantzville DM	-	-	-	-	
	Nanaimo A RDA	-	-	1	-	
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	
	Nanaimo CY	18	15	12	60	54
	Total	18	15	13	60	54
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	-	
	Fraser-Fort George D RDA	1	1	1	-	
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	-	
	Indian Reserves	-	-	-	~	
	Prince George CY	33	27	29	-	
	Total	34	28	30	-	
Vernon CA/AR	Coldstream DM	2	2	2	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	
	North Okanagan C RDA	4	4	4	-	
	Vernon CY	28	27	25	16	16
	Total	34	33	31	16	16

Housing market intelligence you can count on

Marché de l'habitation : notre savoir à votre service

FREE REPORTS AVAILABLE ON-LINE:

- Canadian Housing Statistics
- Housing Information Monthly
- Housing Market Outlook, Canada
- Housing Market Outlook, Highlight Reports Canada and Regional
- Housing Market Outlook, Major Centres
- Housing Market Tables: Selected South Central Ontario Centres
- Housing Now, Canada
- Housing Now, Major Centres
- Housing Now, Regional
- Monthly Housing Statistics
- M Northern Housing Outlook Report
- Preliminary Housing Start Data
- Rental Market Provincial Highlight Reports
- Rental Market Reports, Major Centres
- Rental Market Statistics
- Residential Construction Digest, Prairie Centres
- Seniors' Housing Reports

RAPPORTS GRATUITS EN LIGNE:

- Statistiques du logement au Canada
- Bulletin mensuel d'information sur le logement
- Perspectives du marché de l'habitation, Canada
- Perspectives du marché de l'habitation : Faits saillants – Canada et les régions
- Perspectives du marché de l'habitation, grands centres urbains
- Tableaux de données sur le marché de l'habitation : Quelques centres urbains du Centre-Sud de l'Ontario
- Actualités habitation, Canada
- Actualités habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, régions
- Statistiques mensuelles sur l'habitation
- Perspectives du marché, Nord du Canada
- Tableaux de données provisoires sur les mises en chantier
- Rapport sur le marché locatif : Faits saillants provinciaux
- Rapport sur le marché locatif, grands centres urbains
- Statistiques sur le marché locatif
- Construction résidentielle en bref, centres urbains des Prairies
- Rapports sur les résidences pour personnes âgées

Get the market intelligence you need today!

Click www.cmhc.ca/housingmarketinformation to view, download or subscribe.

Obtenez tout de suite l'information dont vous avez besoin!

Cliquez sur www.schl.ca/marchedelhabitation pour consulter ou télécharger des publications ou encore pour vous abonner.